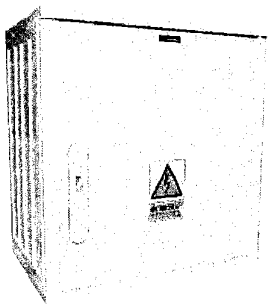




10

## OBUDOWY TYPU OT

OT ENCLOSURES / GEHÄUSE TYP OT / КОРПУСА ТИПОУ OT



### Obudowy - głębokość 250mm (OT)

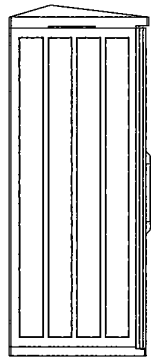
Enclosures — depth 250 mm (OT)  
Gehäuse - Tiefe 250 mm (OT)  
Корпуса - глубиной 250мм (OT)

BB

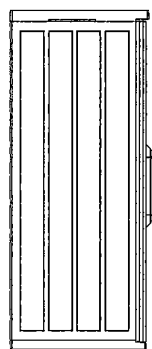
01 28

## Wstęp

10



Rys. 1 / Abb. 1 / Рис. 1



Rys. 2 / Abb. 2 / Рис. 2

Obudowy typu OT o głębokości 250 mm spełniają szereg wymogów stawianych rozdzielnicom elektrycznym. Wykonane są z poliestru termoutwardzalnego wzmacnianego włóknem szklanym, który posiada właściwości izolacyjne, trudopalne i samo gaszące, oraz odznacza się dużą odpornością na działanie warunków atmosferycznych (UV). Obudowy te dzięki swej uniwersalnej budowie znajdują zastosowanie w przemyśle, energetyce i telekomunikacji.

Dodatkowo obudowy w wysokości 800 mm, stworzone zostały do montażu systemu szyn i aparatury listwowej. W naszej ofercie w tych obudowach do wyboru mamy cztery rodzaje izolatorów.

Wszystkie typy izolatorów zapewniają stabilny montaż, oraz rozstaw szyn prądowych spełnia wymogi stawiane przez normy. Rozstaw izolatorów w obudowie umożliwia montaż aparatury listwowej o rozstawie 185 mm.

Modułowa budowa umożliwia połączenie obudowy z fundamentem lub kieszenią kablową oraz zestawienie obudów w układzie pionowym, oraz poziomym. Obudowy te posiadają żebrowaną powierzchnię zewnętrzną co dodatkowo wzmacnia ich wytrzymałość mechaniczną oraz utrudnia plakowanie. Obudowy posiadają dwa rodzaje daszka: skośny (rys. 1) dla obudów montowanych na zewnątrz, płaski (rys. 2) do stosowania wewnętrz obiektów. Drzwi i dekki fundamentu możemy zdemontować bez użycia narzędzi. System wentylacji zastosowany w obudowach minimalizuje gromadzenie się wilgoci wewnętrz. Obudowy te dzięki swoim zaletom szybko zyskały przychylność klientów i stały się produktem powszechnie stosowanym w sektorze rozdzielnic nN.

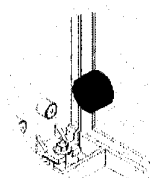
Fig. 1

The OT enclosures with a depth of 250 mm comply with a range of requirements for electrical switchgear. They are made of thermosetting glass fibre reinforced polyester which has insulating, slow-burning and self-extinguishing properties, and its typical features is high resistance to weather (UV). These enclosures, due to its multifunctional structure, can be used for the power and telecommunication industry, as well as for general industry purposes.

Additionally, the enclosures with a height of 800 mm are designed for installation of busbar systems and terminal equipment. Our offer for those enclosures includes a selection of four types of insulators.

All types of insulators ensure stable installation, and the spacing of busbars meets the requirements of relevant standards. The spacing of insulators in the enclosure allows to install the terminal equipment with the spacing of 185 mm.

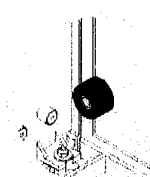
The module design allows to connect the enclosure with the pedestal or the cable base and to set enclosures vertically or horizontally. The external surface of these enclosures is ribbed, which gives them additional strength and mechanical resilience and also prevents from covering with posters. The enclosures can have two types of the roof: skew (fig. 1) for outdoor enclosures and flat (fig. 2) for indoor enclosures. Doors and segments can be dismounted without any tools. The ventilation system used in the enclosures minimises the accumulation of humidity inside. With their advantages, the enclosures have won the customer's approval quickly and have became commonly used for LV switchgear applications.



Izolator [F4] z otworem ø4 służący do montażu elementów za pomocą wkrętów

The ø4 insulator [F4] used for mounting parts with screws  
Isolator [F4] mit der Öffnung Ø4 für die Montage der Elemente mit Hilfe von Schraubzügen

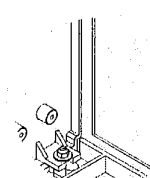
Изолатор [F4] с отверстием ø4 для крепления элементов с помощью винтов



Izolator [M10] z zatopioną mosiężną nakrętką z gwintem M10 w plecach obudowy

The insulator [M10] with embedded M10 brass nut in the back wall of the enclosure  
Isolator [M10] mit der eingesetzten Messingmutte mit dem Gewinde M10 in der Rückwand des Gehäuses

Изолатор [M10] с прессованной матовой гайкой с нарезкой M10 в задней части корпуса

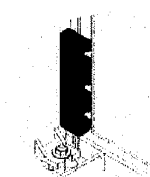


Wersja bez izolatora [B]

Version without insulator [B]

Version ohne Isolator

Версия без изолатора [B]



Izolator [G] odlany na boku obudowy, umożliwia mocowanie szyn do boku obudowy

The insulator [G] cast at the side of the enclosure, allows to mount busbars to the side of the enclosure  
Isolator [G] auf der Seite des Gehäuses gegossen ermöglicht die Schienenbefestigung an der Seite des Gehäuses

Изолатор [G] выпитан на боковой части корпуса, даёт возможность крепления шин к боковой части корпуса

OT

Die Gehäuse Typ OT mit der Tiefe 250 mm erfüllen eine Reihe der an elektrische Schaltanlagen gestellten Anforderungen. Sie sind aus dem hitzehärtbaren, mit glasfaserverstärktem Polyester ausgeführtem, der Dämmungseigenschaften besitzt, schwer brennbar und selbstverlöschend ist und eine hohe Beständigkeit gegen Witterungsbedingungen (UV-Strahlung) aufweist. Die Gehäuse finden dank ihrem universellen Aufbau in der Industrie, Energiewirtschaft und Telekommunikation Anwendung.

Zusätzlich wurden Gehäuse mit der Höhe von 800 mm für die Montage von Schienensystemen und Sicherungsapparatur hergestellt. In unserem Angebot stehen für diese Gehäuse vier Arten der Isolatoren zur Wahl.

Alle Typen der Isolatoren gewährleisten eine stabile Montage und der Abstand der Stromschienen erfüllt Anforderungen der einschlägigen Normen. Die Aufteilung der Isolatoren in dem Gehäuse ermöglicht die Montage der Sicherungsapparatur mit dem Abstand von 185 mm.

Der modulare Aufbau ermöglicht das Verbinden des Gehäuses mit dem Sockel oder mit dem Kabelgehäuse sowie den Anschluss der Gehäuse im vertikalen und horizontalen System. Die Gehäuse haben eine gerippte Außenoberfläche, was ihre mechanische Festigkeit zusätzlich erhöht und das Plakatieren erschwert. Die Gehäuse haben zwei Dacharten: Schrägdach (Abb. 1) für draußen montierte Gehäuse, Flachdach (Abb. 2) für Gehäuse im Inneren der Objekte. Türen und Sockeldeckel können ohne Werkzeuge abgebaut werden. Das in den Gehäusen angewandte Lüftungssystem minimiert das Sammeln der Feuchtigkeit. Die Gehäuse erwarben dank ihrer Vorteile rasch das Wohlwollen der Kunden und werden zu dem im Sektor der Niederspannungsverteiler allgemein benutzten Produkt.

Корпуса типа OT, глубиной 250 мм, соответствуют ряду требований к электрическим распределительным устройствам. Они изготовлены из термореактивного полизефира, усиленного стекловолокном, обладающего изоляционными, огнезащитными и самозатухающими свойствами, а также высоким сопротивлением механическому и термическому воздействию и стойкостью к вредному влиянию ультрафиолетового излучения (УФ). Эти корпуса, благодаря своей универсальной форме, применяются как в промышленности, так и в энергетике и коммуникации.

Дополнительно, корпуса высотой 800 мм созданы для системы реечной сборки. В нашем предложении имеется четыре вида изоляторов к этим корпусам.

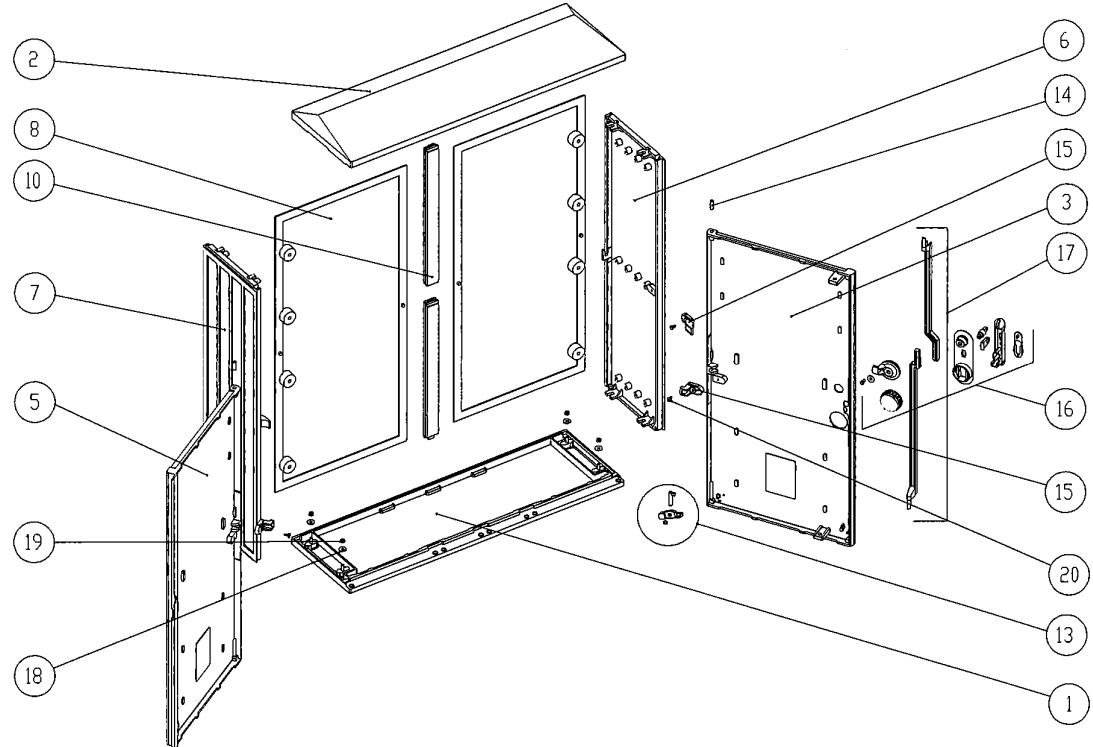
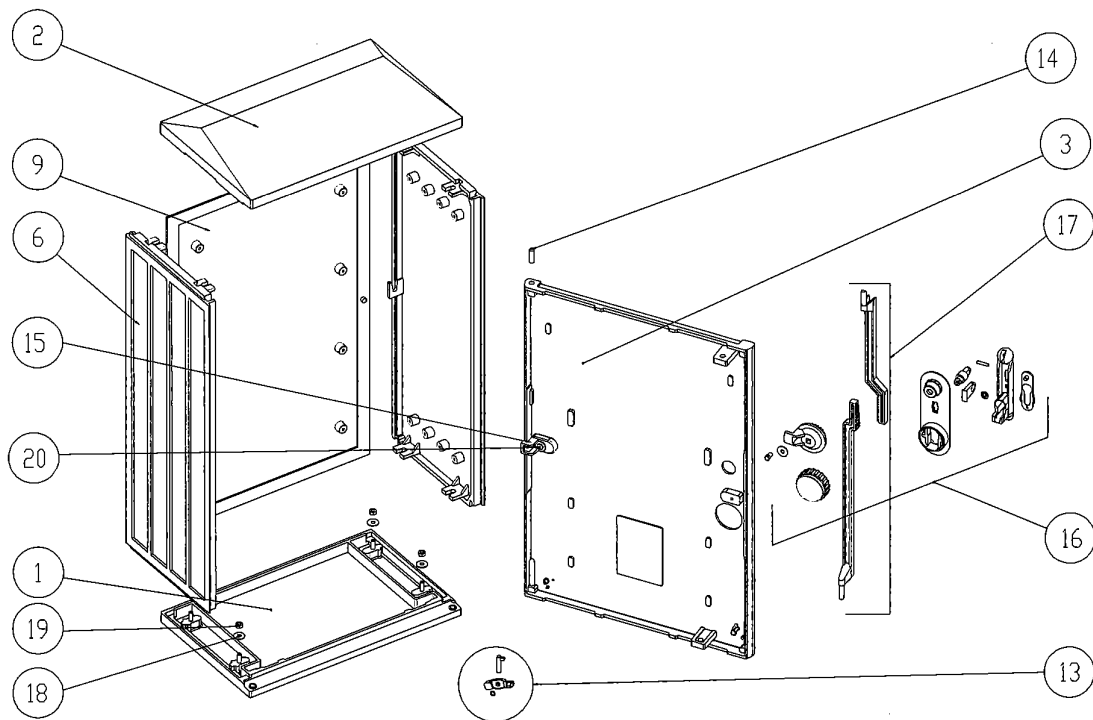
Все типы изоляторов обеспечивают стабильную сборку, а расстояние между токопроводящими рейками, отвечает требованиям установленных стандартов. Расстановка креплений позволяет устанавливать реечное оборудование с расстоянием 185 мм.

Модульная конструкция позволяет соединить корпус с фундаментной поставкой или кабельным коробом, а также, соединять корпуса вертикально и горизонтально. Корпуса имеют ребристую наружную поверхность, что дополнительно увеличивает их стойкость к механическому воздействию и препятствует наклеиванию плакатов. Корпуса имеют две разновидности крышек: наклонную, для наружной установки (Рис 1) и плоскую для внутренней (Рис 2). Двери и колпачки фундаментной подставки можно разобрать без применения инструмента. Встроенная система вентиляции препятствует конденсации и скоплению влаги внутри. Это корпуса, благодаря своим качествам, быстро стали популярными и широко применяются в секторе низковольтной аппаратуры.

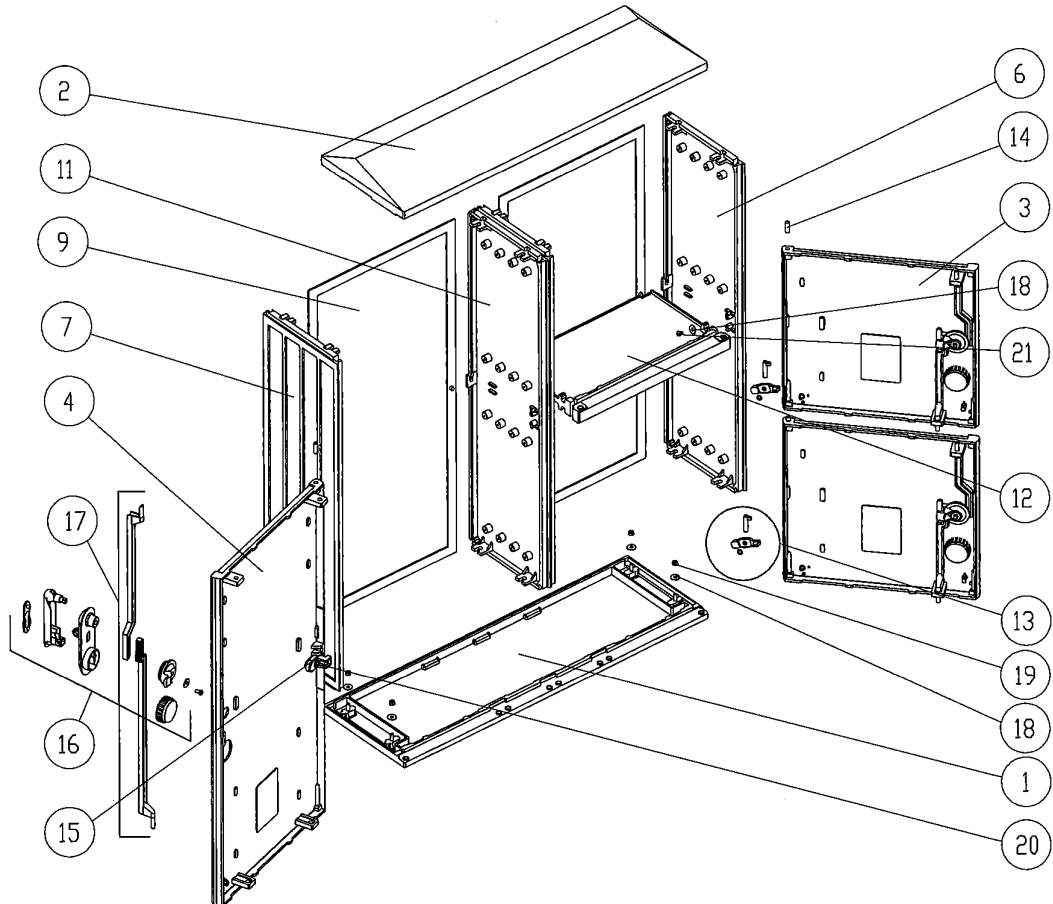
PODSTAWOWE PARAMetry Basic parameters / Hauptparameter / Основные параметры	
STOPNIE OCHRONY IP ratings / Schutzarten / Степени защиты	IK-10, IP-44 lub IP-54
GLEBOKOŚĆ Depth / Tiefe / Глубина	250 mm
ZNAMIONOWE NAPIĘCIA IZOLACJI Rated insulation voltage / Nennisolationsspannung / Номинальное напряжение изоляции	AC 690 V
TEMPERATURA EKSPLOTACJI Working temperature / Betriebstemperatur / Температура эксплуатации	-50 + 85 °C
KATEGORIA PALNOŚCI Flammability category / Brennbarkeitsklasse / Категория огнестойкости	V0
KOLOR Colour / Farbe / Цвет	RAL 7035
KLASA OCHRONNOŚCI Protection class / Schutzklasse / Knacc защиты	II
ZGODNOŚĆ Compliance / Konformität / Совместимость	PN-EN 62208:2011, PN-EN 60645-11-10:2014

## Konstrukcja obudowy

10

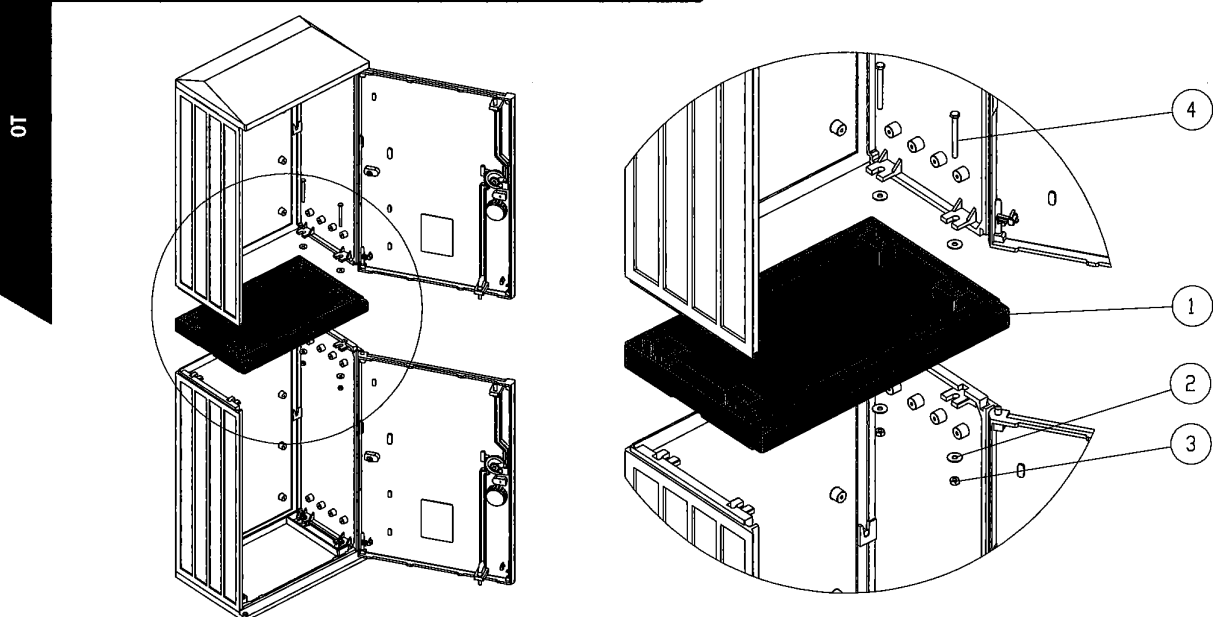


## Konstrukcja obudowy



1	Spód	Bottom	Unterseite	Дно
2	Daszek	Roof	Dach	Крышка
3	Drzwi prawe	Right door	Tür rechts	Дверки правые
4	Drzwi lewe	Left door	Tür links	Дверки левые
5	Drzwi lewe z zakładką	Left door with overlap	Tür links mit Falz	Дверки левые с нахлестом
6	Bok prawy	Right side	Seite rechts	Сторона правая
7	Bok lewy	Left side	Seite links	Сторона лева
8	Pleczy z izolatorami	Back with insulators	Rückseite mit Isolatoren	Задняя часть с изоляторами
9	Pleczy bez izolatorów	Back without insulators	Rückseite ohne Isolatoren	Задняя часть без изоляторов
10	Łącznik	Connector	Verbinder	Соединитель
11	Przegroda pionowa	Vertical partition	Trennwand vertikal	Перегородка вертикальная
12	Przegroda pozioma wewnętrzna	Internal partition	Trennwand innen horizontal	Перегородка внутренняя горизонтальная
13	Zawias dolny	Bottom hinge	Scharnier unten	Петля нижняя
14	Zawias górny	Up hinge	Scharnier oben	Петля верхняя
15	Zawias środkowy	Middle hinge	Scharnier mittig	Петля центральная
16	Zamek	Lock	Schloss	Замок
17	Komplet cieglej	Set of strands	Zugmittel-Set	Набор стержней
18	Podkładka M6	M6 washer	Unterlegscheibe M6	Шайба M6
19	Nakrętka M6	M6 nut	Mutter M6	Гайка M6
20	Wkręt 4x11	Screw 4x11	Schraube 4x11	Винт 4x11
21	Wkręt 6,1x16	Screw 6,1x16	Schraube 6,1x16	Винт 6,1x16

## Przegroda pozioma

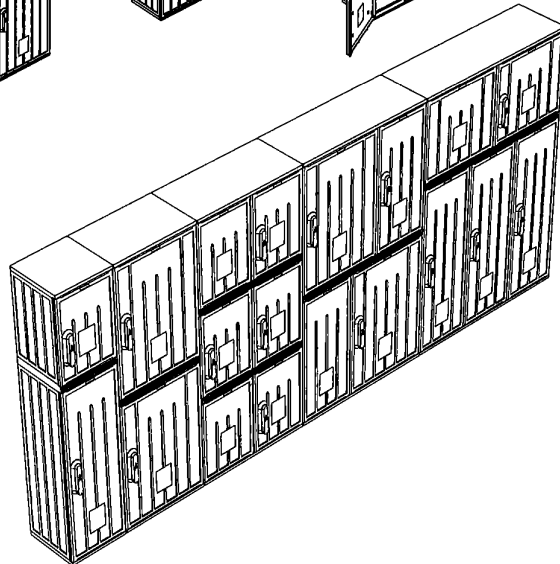
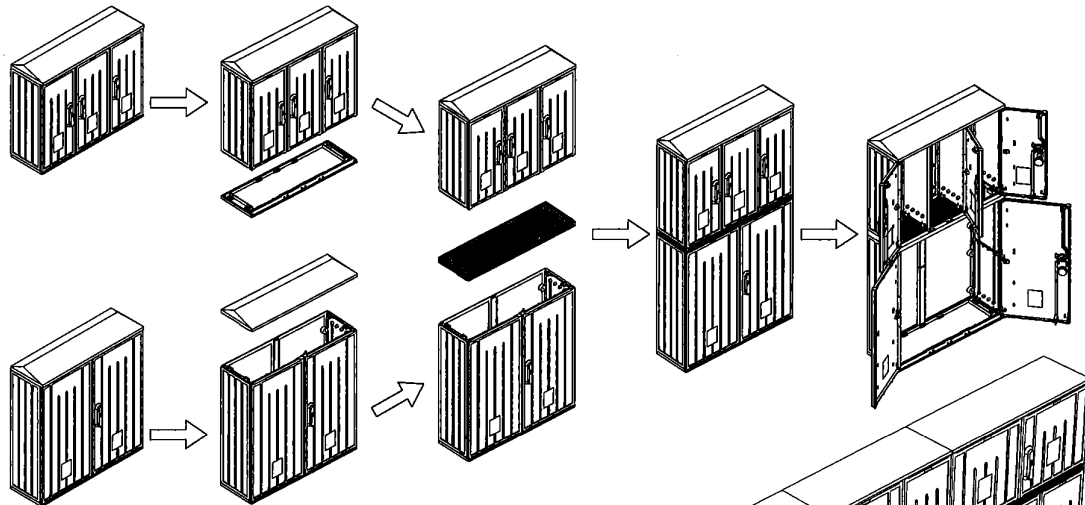


- 1 Przegroda pozioma  
 2 Podkładka M8  
 3 Nakrętka M8  
 4 Śruba M8x50

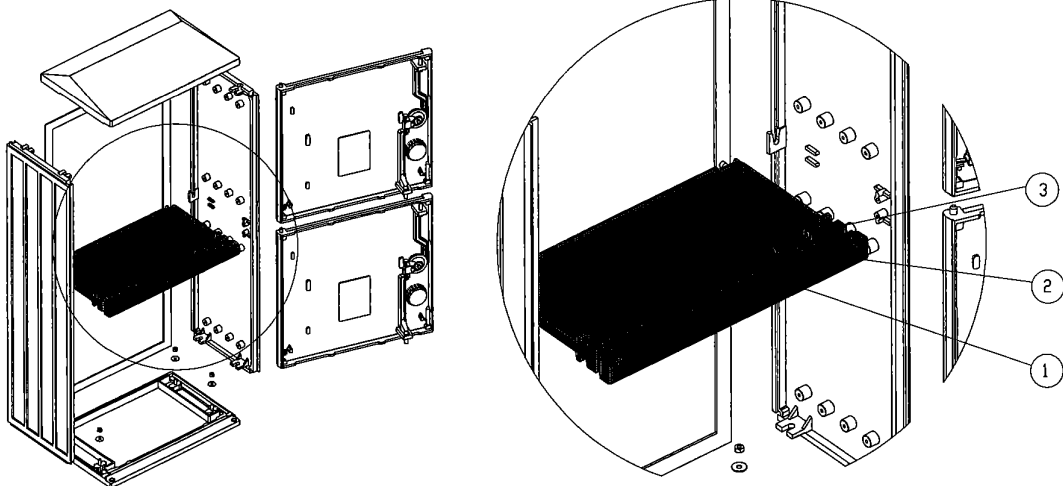
- Horizontal partition  
 M8 washer  
 M8 nut  
 M8x50 bolt

- Trennwand horizontal  
 Unterlegscheibe M8  
 Mutter M8  
 Schraube M8x50

- Перегородка горизонтальная  
 Шайба M8  
 Гайка M8  
 Винт M8x50



## Przegroda wewnętrzna

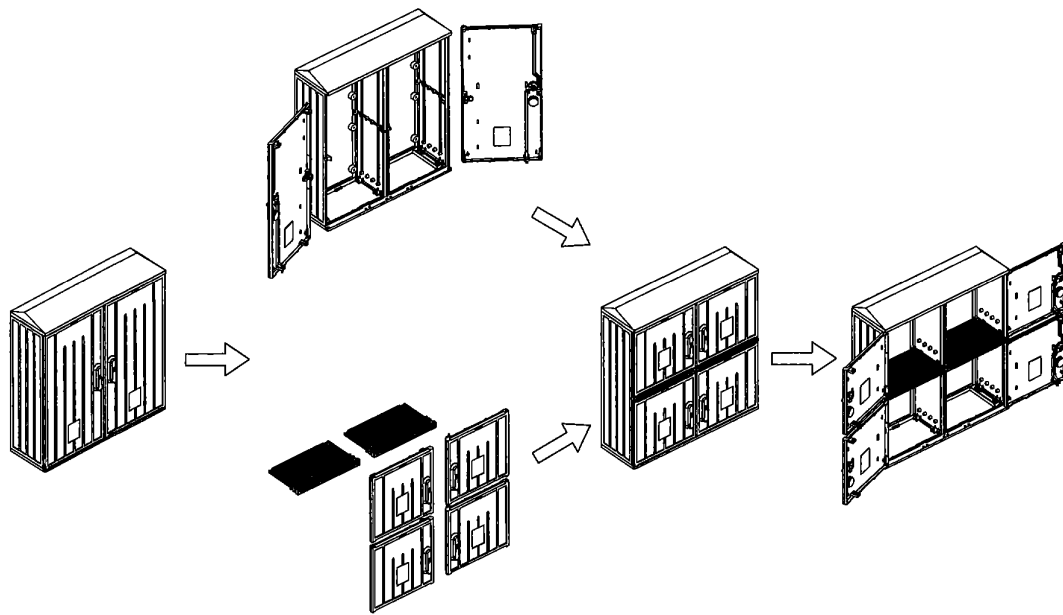


- 1 Przegroda wewnętrzna  
 2 Wkręt 6.1x16  
 3 Podkładka M6

- Internal partition  
 Screw 5x11  
 M6 washer

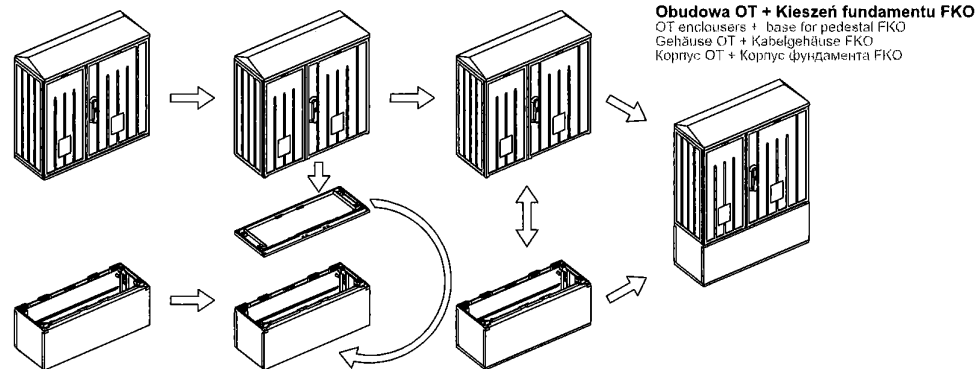
- Trennwand  
 Schraube 6.1x16  
 Unterlegscheibe M6

- Перегородка внутренняя  
 Винт 6.1x16  
 Шайба M6

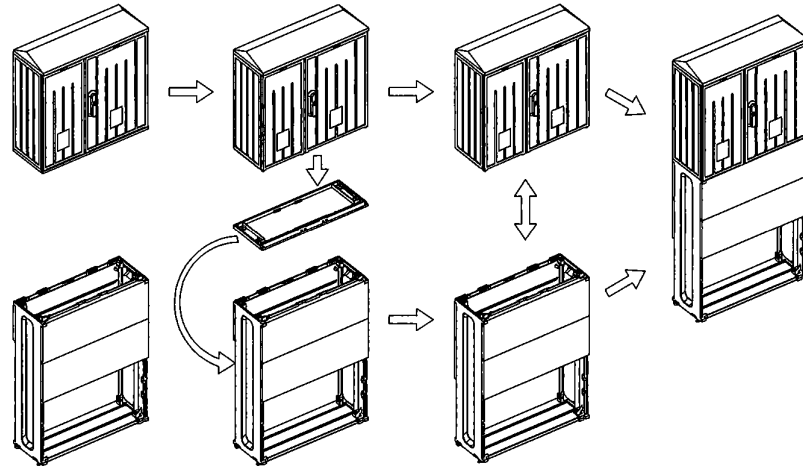


## Połączenia pionowe

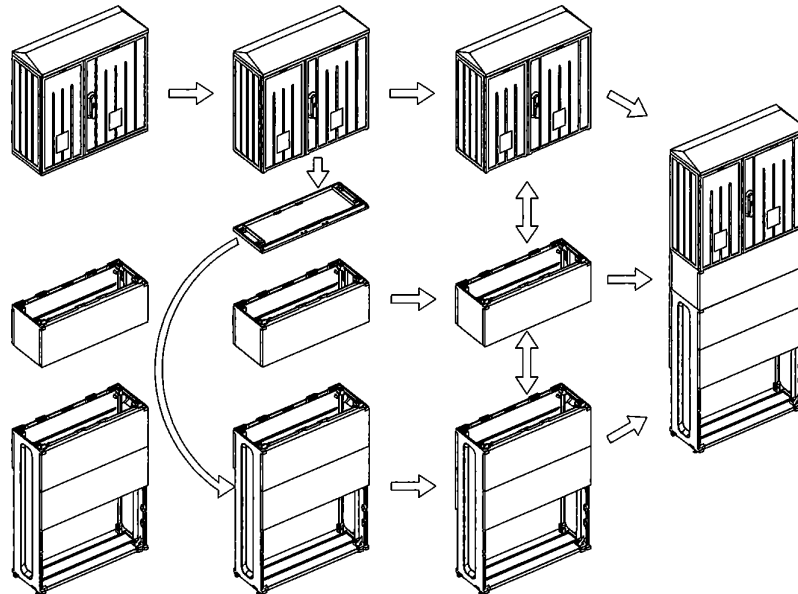
OT



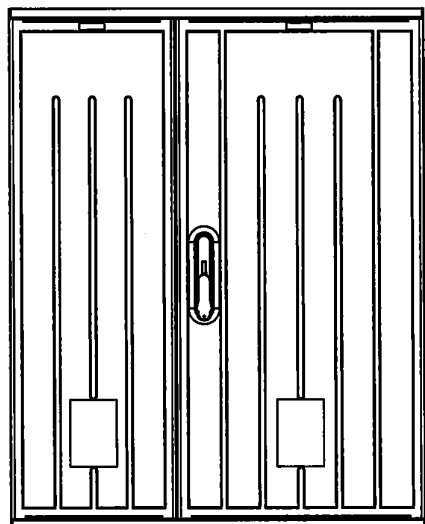
**Obudowa OT + Fundament OT F**  
 OT enclosures + pedestal OT F  
 Gehäuse OT + Sockel OT F  
 Корпус OT + / Фундаментные подставки OT F



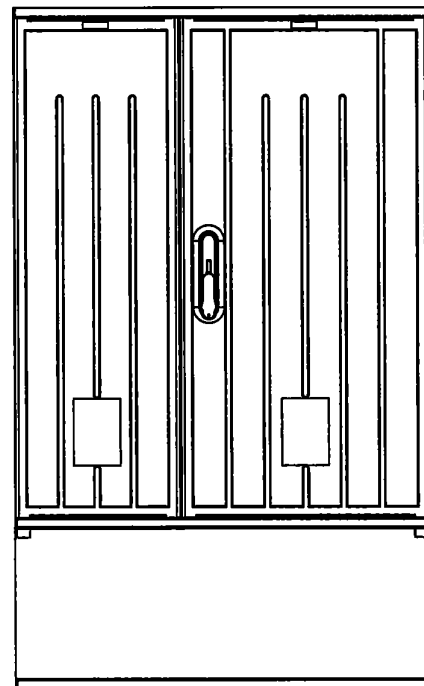
**Obudowa OT + Kieszeń fundamentu FKO + Fundament OT F**  
 OT enclosures + base for pedestal FKO + pedestal OT F  
 Gehäuse OT + Kabelgehäuse FKO + Sockel OT F  
 Корпус OT + Корпус фундамента FKO + Фундаментная подставка OT F



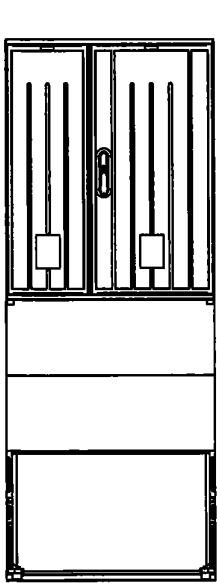
## Połączenia pionowe



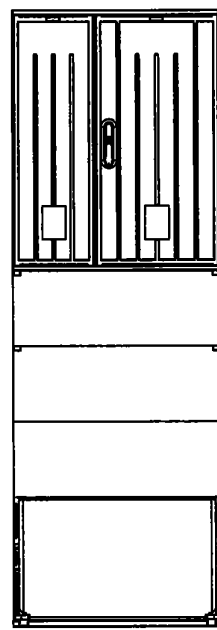
OT



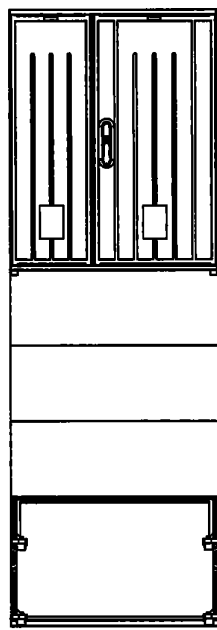
OT+FKO



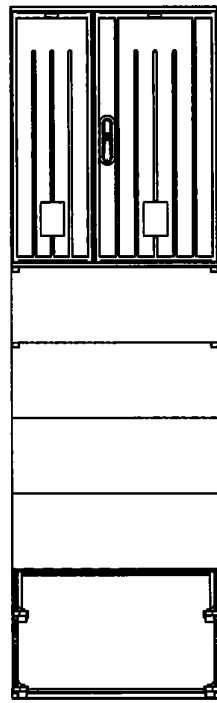
OT+F



OT+F+FN



OT+FW



OT+FW+FN

10

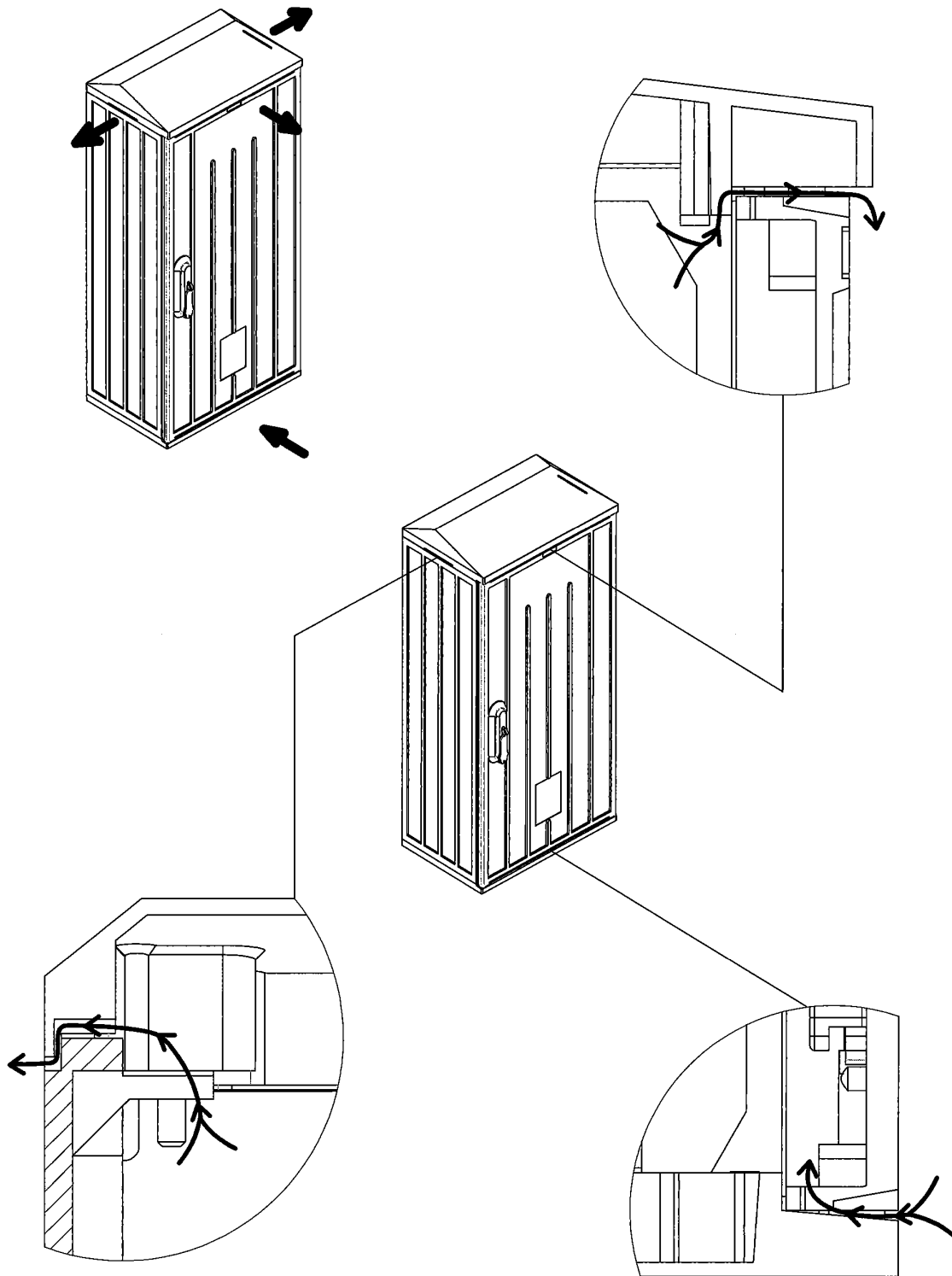
M

32

23

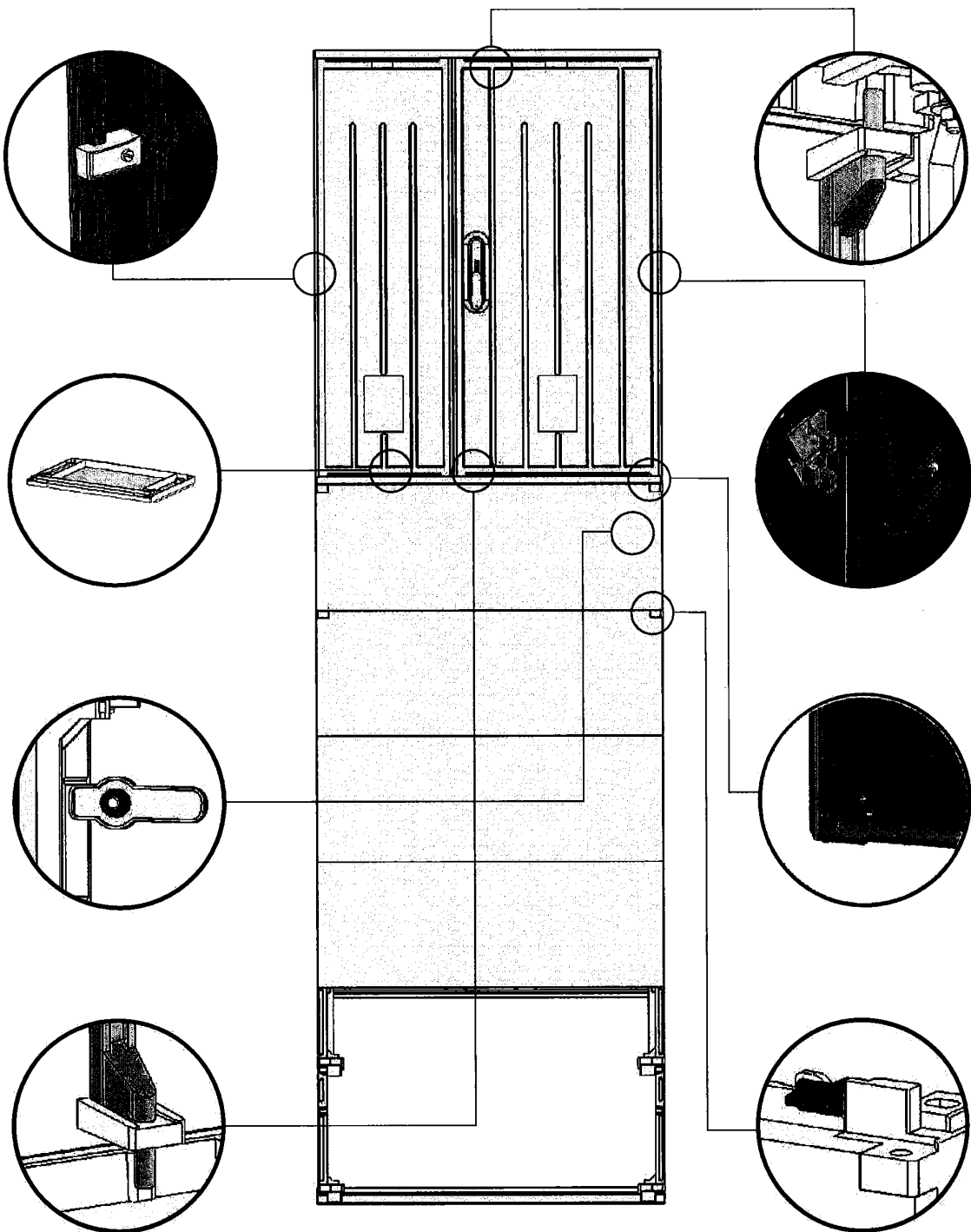
## System wentylacji obudów

10



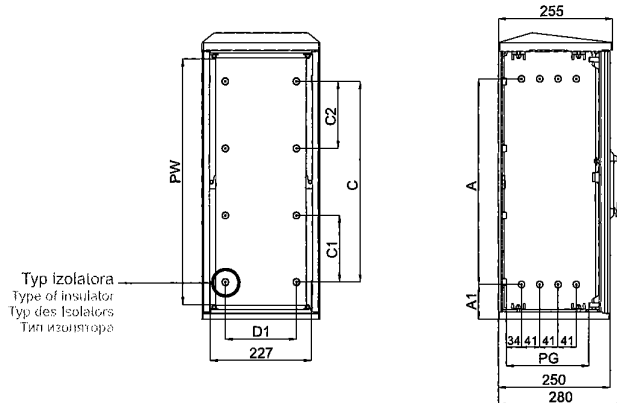
## Schemat ryglowania obudów

10

25  
33

## Obudowy szerokości 26 cm (OT 2w.0)

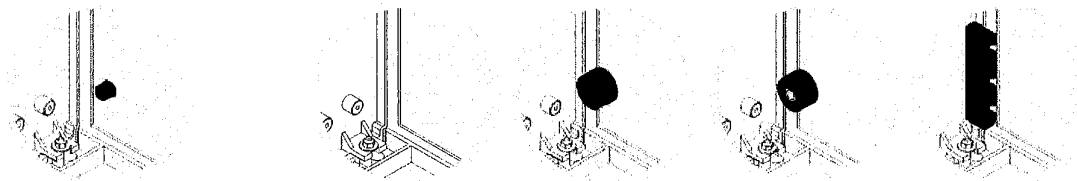
OT



### TYPY IZOLATORÓW / Types of insulators / Typen der Isolatoren / Типы изолаторов

Wysokość obudowy / Enclosure height: 40, 50, 60 cm

Wysokość obudowy / Enclosure height / Höhe des Gehäuses / Высота корпуса: 80 cm



**Typ B**  
(brak izolatora na plecach)  
Type B (no insulator in the brick wall)  
Typ B (kein Isolator auf der Rückwand)  
Тип B (без изолятора на задней стене горизонта)

**Typ F4**  
(otwór Ø4 mm)  
Type F4 (hole Ø4 mm)  
Typ F4 (Öffnung Ø4 mm)  
Тип F4 (отверстие Ø4 мм)

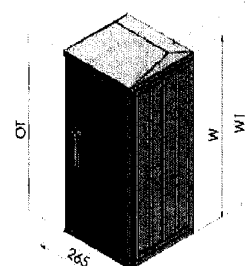
**Typ M10**  
(nakrętka mosiężna M10)  
Type M10 (M10 brass nut)  
Typ M10 (Messingendfuß M10)  
Тип M10 (металлическая гайка M10)

**Typ G**  
(mocowanie do boku obudowy)  
Type G (satz-montiert)  
Typ G (Befestigung an der Seite des Gehäuses)  
Тип G (крепление к боковой стене корпуса)

	TYP Type / Typ / Тип	PW	PG	A	A1	C	C1	C2	D1
OT 24[ ]-k		344		277	67	150			
OT 25[ ]-k		447	184	380	67	348	174	174	160
OT 26[ ]-k		550		461	78	450	150	150	
OT 28[ ]B-k			193						
OT 28[ ]F4-k		756		689	67				188
OT 28[ ]M10-k			176			620	250	185	
OT 28[ ]G-k									

### Obudowa OT OT enclosure / Gehäuse OT / Корпус OT

	TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. nr. / Artikelnummer / № артикуляции
OT 24[ ]-k		411	436	P	0105k00001
				S	0105k00007
OT 25[ ]-k		514	539	P	0105k00002
				S	0105k00008
OT 26[ ]-k		617	642	P	0105k00003
				S	0105k00009
OT 28[ ]B-k				P	0105k00013
				S	0105k00021
OT 28[ ]F4-k		823	848	P	0105k00014
				S	0105k00022
OT 28[ ]M10-k				P	0105k00015
				S	0105k00023
OT 28[ ]G-k				P	0105k00016
				S	0105k00024



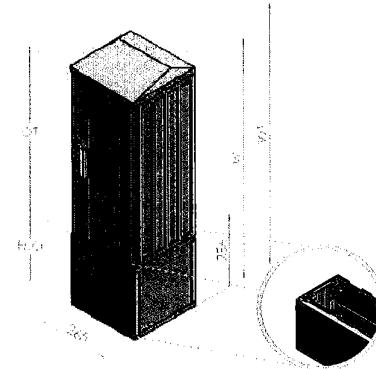
Enclosures width 26 cm (OT 2w.0) / Gehäuse mit der breite 26 cm (OT 2w.0) / Корпуса шириной 26 см (OT 2w.0)

## Obudowy szerokości 26 cm (OT 2w.0)

### Obudowa OT / Kieszonkowa OT FKO

OT enclosure / OT FKO cable base  
Gehäuse OT / Kabelgehäuse OT FKO  
Корпус OT / Короб кабельный OT FKO

TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikelnummer / № в каталоге
OT 24[ ]-k + FKO-2-k	667	692	P	0105k01668
OT 25[ ]-k + FKO-2-k	770	795	S	0105k01669
OT 26[ ]-k + FKO-2-k	873	898	P	0105k01670
OT 28[ ]B-k + FKO-2-k			S	0105k01671
OT 28[ ]F4-k + FKO-2-k	1079	1104	P	0105k01672
OT 28[ ]M10-k + FKO-2-k			S	0105k01673
OT 28[ ]G-k + FKO-2-k			P	0105k01674
			S	0105k01675
			P	0105k01676
			S	0105k01677
			P	0105k01678
			S	0105k01679
			P	0105k01680
			S	0105k01681

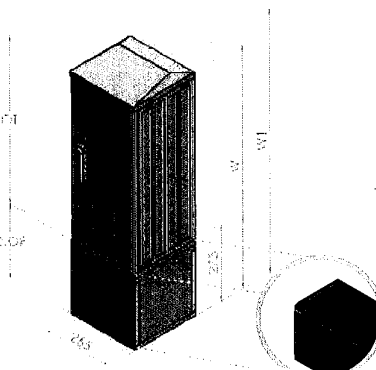


OT

### Obudowa OT / Kieszonkowa z przegrodą OT FKOP

OT enclosure / OT FKOP partition cable base  
Gehäuse OT / Kabelgehäuse mit der Trennwand OT FKOP  
Корпус OT / Короб кабельный с перегородкой OT FKOP

TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikelnummer / № в каталоге
OT 24[ ]-k + FKOP-2-k	684	709	P	0105k01682
OT 25[ ]-k + FKOP-2-k	787	812	S	0105k01683
OT 26[ ]-k + FKOP-2-k	890	915	P	0105k01684
OT 28[ ]B-k + FKOP-2-k			S	0105k01685
OT 28[ ]F4-k + FKOP-2-k	1096	1121	P	0105k01686
OT 28[ ]M10-k + FKOP-2-k			S	0105k01687
OT 28[ ]G-k + FKOP-2-k			P	0105k01688
			S	0105k01689
			P	0105k01690
			S	0105k01691
			P	0105k01692
			S	0105k01693
			P	0105k01694
			S	0105k01695

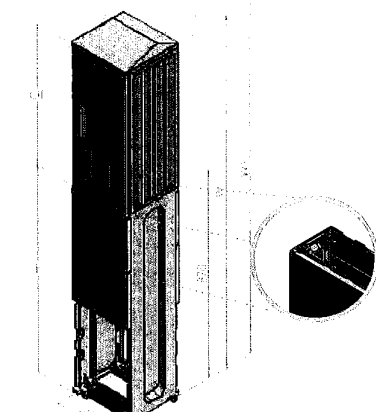


OT

### Obudowa OT / Fundament OT F

OT enclosure / OT F pedestal  
Gehäuse OT / Sockel OT F  
Корпус OT / Фундаментная подставка OT F

TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikelnummer / № в каталоге
OT 24[ ]-k + F-2-k	1281	1306	P	0105k01696
OT 25[ ]-k + F-2-k	1384	1409	S	0105k01697
OT 26[ ]-k + F-2-k	1487	1512	P	0105k01698
OT 28[ ]B-k + F-2-k			S	0105k01699
OT 28[ ]F4-k + F-2-k	1693	1718	P	0105k01700
OT 28[ ]M10-k + F-2-k			S	0105k01701
OT 28[ ]G-k + F-2-k			P	0105k01702
			S	0105k01703
			P	0105k01704
			S	0105k01705
			P	0105k01706
			S	0105k01707
			P	0105k01708
			S	0105k01709



OT

27  
3A

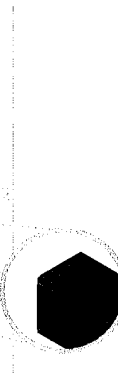
## Obudowy szerokości 26 cm (OT 2w.0)

OT

### Obudowa OT / Fundament z przegrodą OT FP

OT enclosure / OT FP pedestal with partition  
Gehäuse OT / Sockel mit der Trennwand OT FP  
Корпус OT / Фундаментная подставка с перегородкой OT FP

TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no.: Artikel-Nr.: № в каталоге
OT 24[ ]-k + FP-2-k	1298	1323	P	0105k01710
			S	0105k01711
OT 25[ ]-k + FP-2-k	1401	1426	P	0105k01712
			S	0105k01713
OT 26[ ]-k + FP-2-k	1504	1529	P	0105k01714
			S	0105k01715
OT 28[ ]B-k + FP-2-k			P	0105k01717
OT 28[ ]F4-k + FP-2-k	1710	1735	S	0105k01718
OT 28[ ]M10-k + FP-2-k			P	0105k01719
OT 28[ ]G-k + FP-2-k			S	0105k01720
			P	0105k01721
			S	0105k01722
			P	0105k01723



### Obudowa OT / Fundament wysoki OT FW

OT enclosure / OT FW high pedestal  
Gehäuse OT / Sockel hoch OT FW  
Корпус OT / Фундаментная подставка высокая OT FW

TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no.: Artikel-Nr.: № в каталоге
OT 24[ ]-k + FW-2-k	1520	1545	P	0105k01724
			S	0105k01725
OT 25[ ]-k + FW-2-k	1623	1648	P	0105k01726
			S	0105k01727
OT 26[ ]-k + FW-2-k	1726	1751	P	0105k01728
			S	0105k01729
OT 28[ ]B-k + FW-2-k			P	0105k01730
OT 28[ ]F4-k + FW-2-k	1932	1957	S	0105k01731
OT 28[ ]M10-k + FW-2-k			P	0105k01732
OT 28[ ]G-k + FW-2-k			S	0105k01733
			P	0105k01734
			S	0105k01735
			P	0105k01736
			S	0105k01737



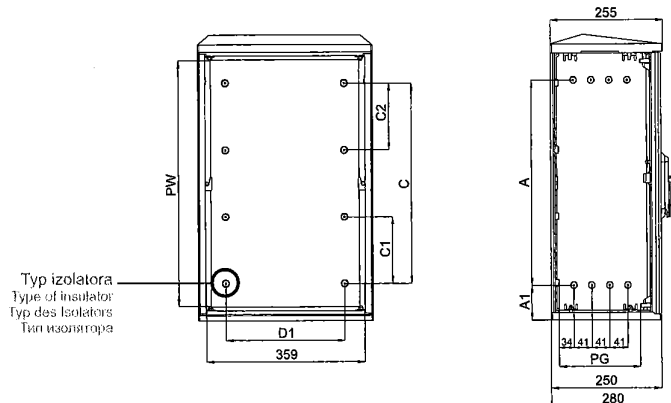
### Obudowa OT / Fundament wysoki z przegrodą OT FWP

OT enclosure / OT FWP high pedestal with partition  
Gehäuse OT / Sockel hoch mit der Trennwand OT FWP  
Корпус OT / Фундаментная подставка высокая с перегородкой OT FWP

TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no.: Artikel-Nr.: № в каталоге
OT 24[ ]-k + FWP-2-k	1537	1562	P	0105k01738
			S	0105k01739
OT 25[ ]-k + FWP-2-k	1640	1665	P	0105k01740
			S	0105k01741
OT 26[ ]-k + FWP-2-k	1743	1768	P	0105k01742
			S	0105k01743
OT 28[ ]B-k + FWP-2-k			P	0105k01744
OT 28[ ]F4-k + FWP-2-k	1949	1974	S	0105k01745
OT 28[ ]M10-k + FWP-2-k			P	0105k01746
OT 28[ ]G-k + FWP-2-k			S	0105k01747
			P	0105k01748
			S	0105k01749
			P	0105k01750
			S	0105k01751

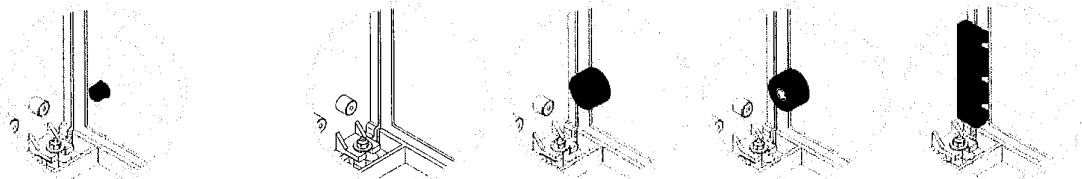


## Obudowy szerokości 40 cm (OT 4w.0)



### TYPY IZOLATORÓW / Types of insulators / Typen der Isolatoren / Типы изоляторов

Wysokość obudowy / Enclosure height: 40, 50, 60 cm / Höhe des Gehäuses / Высота корпуса: 80 см



**Typ B**  
(brak izolatora na plecach)  
Type B (no insulator in the back wall)  
Typ B (kein Isolator auf der Rückwand)  
Тип B (без изолятора на задней стене корпуса)

**Typ F4**  
(długość 24 mm)  
Type F4 (length 24 mm)  
Typ F4 (Distanz 24 mm)  
Тип F4 (длина 24 мм)

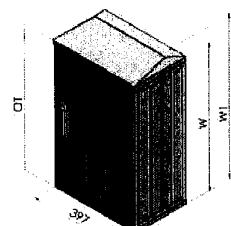
**Typ M10**  
(nakretka mosiężna M10)  
Type M10 (M10 brass nut)  
Typ M10 (Messingnuss M10)  
Тип M10 (металлическая накидка M10)

**Typ G**  
(niocwanie do ściany obudowy)  
Type G (screwing into the enclosure wall)  
Typ G (Befestigung an der Seite des Gehäuses)  
Тип G (крепление к боковой стене корпуса)

TYP Type / Typ / Тип	PW	PG	A	A1	C	C1	C2	D1
OT 44[ ]-k	344		277	67	150	-	-	
OT 45[ ]-k	447	184	380	67	348	174	174	270
OT 46[ ]-k	550		461	78	450	150	150	
OT 48[ ]B-k		193						
OT 48[ ]F4-k			689	67				320
OT 48[ ]M10-k	756	176			620	250	185	
OT 48[ ]G-k								

### Obudowa OT OT enclosure / Gehäuse OT / Корпус OT

TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikelnummer / № каталога
OT 44[ ]-k	411	436	P	0105k00004
			S	0105k00010
OT 45[ ]-k	514	539	P	0105k00005
			S	0105k00011
OT 46[ ]-k	617	642	P	0105k00006
			S	0105k00012
OT 48[ ]B-k			P	0105k00017
			S	0105k00025
OT 48[ ]F4-k	823	848	P	0105k00018
			S	0105k00026
OT 48[ ]M10-k			P	0105k00019
			S	0105k00027
OT 48[ ]G-k			P	0105k00020
			S	0105k00028



**K** W typie i numerze katalogowym oznacza kolor wyrobu: 0-szary; 4-lakierowany  
In the type and the article number denotes the colour of the product: 0-grey; 4-lacquered  
In dem Typ und unter der Artikelnummer bedeutet es die Farbe des Produktes: 0 - grau, 4 - lackiert  
№ типа и детали представляет собой цвет изделия: 0 – серый, 4 – окрашенный.

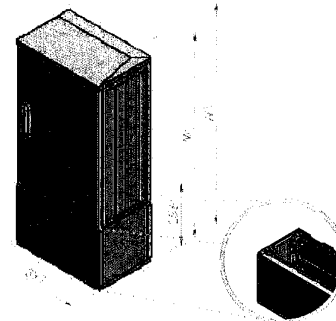
**K** W tym miejscu należy wpisać P (daszek płaski) lub S (daszek skłonny)  
In this place, enter P (flat roof) or S (skew roof)  
An diesem Stelle soll P (Flachdach) oder S (Schrägdach) eingetragen werden  
В этом месте введите P (плоская крыша) или S (наклонная)

## Obudowy szerokości 40 cm (OT 4w.0)

OT

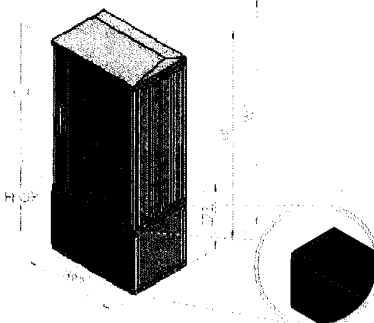
**Obudowa OT / Kieszeń kablowa OT FKO**  
 OT enclosure / OT FKO cable base  
 Gehäuse OT / Kabelgehäuse OT FKO  
 Корпус OT / Короб кабельный OT FKO

TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikelnummer / № по каталогу
OT 44[ ]-k + FKO-4-k	667	692	P	0105k01752
			S	0105k01753
OT 45[ ]-k + FKO-4-k	770	795	P	0105k01754
			S	0105k01755
OT 46[ ]-k + FKO-4-k	873	898	P	0105k01756
			S	0105k01757
OT 48[ ]B-k + FKO-4-k			P	0105k01758
			S	0105k01759
OT 48[ ]F4-k + FKO-4-k	1079	1104	P	0105k01760
			S	0105k01761
OT 48[ ]M10-k + FKO-4-k			P	0105k01762
			S	0105k01763
OT 48[ ]G-k + FKO-4-k			P	0105k01764
			S	0105k01765



**Obudowa OT / Kieszeń kablowa z przegrodą OT FKOP**  
 OT enclosure / OT FKOP partition cable base  
 Gehäuse OT / Kabelgehäuse mit der Trennwand OT FKOP  
 Корпус OT / Короб кабельный с перегородкой OT FKOP

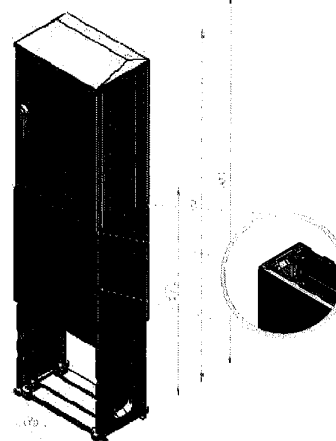
TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikelnummer / № по каталогу
OT 44[ ]-k + FKOP-4-k	684	709	P	0105k01766
			S	0105k01767
OT 45[ ]-k + FKOP-4-k	787	812	P	0105k01768
			S	0105k01769
OT 46[ ]-k + FKOP-4-k	890	915	P	0105k01770
			S	0105k01771
OT 48[ ]B-k + FKOP-4-k			P	0105k01772
			S	0105k01773
OT 48[ ]F4-k + FKOP-4-k	1096	1121	P	0105k01774
			S	0105k01775
OT 48[ ]M10-k + FKOP-4-k			P	0105k01776
			S	0105k01777
OT 48[ ]G-k + FKOP-4-k			P	0105k01778
			S	0105k01779



**Obudowa OT / Fundament OT F**

OT enclosure / OT F pedestal  
 Gehäuse OT / Sockel OT F  
 Корпус OT / Фундаментная подставка OT F

TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikelnummer / № по каталогу
OT 44[ ]-k + F-4-k	1281	1306	P	0105k01780
			S	0105k01781
OT 45[ ]-k + F-4-k	1384	1409	P	0105k01782
			S	0105k01783
OT 46[ ]-k + F-4-k	1487	1512	P	0105k01784
			S	0105k01785
OT 48[ ]B-k + F-4-k			P	0105k01786
			S	0105k01787
OT 48[ ]F4-k + F-4-k			P	0105k01788
			S	0105k01789
OT 48[ ]M10-k + F-4-k	1693	1718	P	0105k01790
			S	0105k01791
OT 48[ ]G-k + F-4-k			P	0105k01792
			S	0105k01793



Enclosures width 40 cm (OT 4w.0) / Gehäuse mit der breite 40cm (OT 4w.0) / Корпуса шириной 40 см (OT 4w.0)

## Obudowy szerokości 40 cm (OT 4w.0)

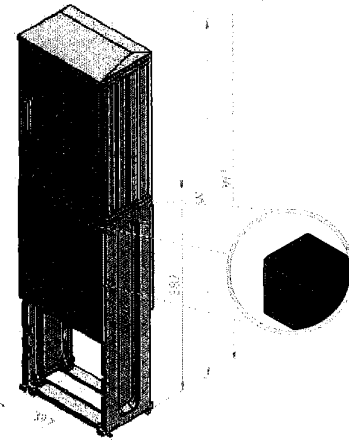
### Obudowa OT / Fundament z przegrodą OT FP

OT enclosure / OT FP pedestal with partition

Gehäuse OT / Sockel mit der Trennwand OT FP

Корпус OT / Фундаментная подставка с перегородкой OT FP

TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikelnummer / № по каталогу
OT 44[ ]-k + FP-4-k	1298	1323	P	0105k01794
			S	0105k01795
OT 45[ ]-k + FP-4-k	1401	1426	P	0105k01796
			S	0105k01797
OT 46[ ]-k + FP-4-k	1504	1529	P	0105k01798
			S	0105k01799
OT 48[ ]B-k + FP-4-k			P	0105k01800
OT 48[ ]F4-k + FP-4-k	1710	1735	S	0105k01801
OT 48[ ]M10-k + FP-4-k			P	0105k01802
OT 48[ ]G-k + FP-4-k			S	0105k01803
			P	0105k01804
			S	0105k01805
			P	0105k01806
			S	0105k01807



OT

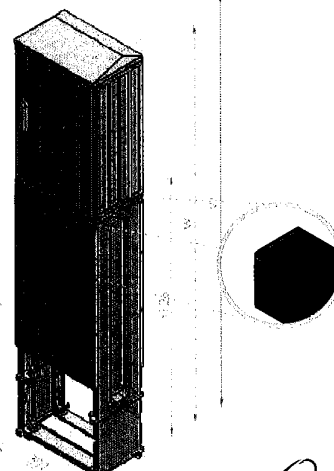
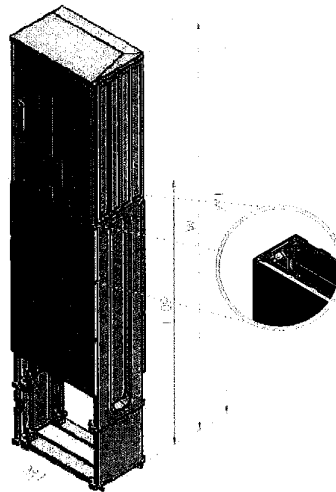
### Obudowa OT / Fundament wysoki OT FW

OT enclosure / OT FW high pedestal

Gehäuse OT / Sockel hoch OT FW

Корпус OT / Фундаментная подставка высокая OT FW

TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikelnummer / № по каталогу
OT 44[ ]-k + FW-4-k	1520	1545	P	0105k01808
			S	0105k01809
OT 45[ ]-k + FW-4-k	1623	1648	P	0105k01810
			S	0105k01811
OT 46[ ]-k + FW-4-k	1726	1751	P	0105k01812
			S	0105k01813
OT 48[ ]B-k + FW-4-k			P	0105k01814
OT 48[ ]F4-k + FW-4-k	1932	1957	S	0105k01815
OT 48[ ]M10-k + FW-4-k			P	0105k01816
OT 48[ ]G-k + FW-4-k			S	0105k01817
			P	0105k01818
			S	0105k01819
			P	0105k01820
			S	0105k01821



### Obudowa OT / Fundament wysoki z przegrodą OT FWP

OT enclosure / OT FWP High pedestal with partition

Gehäuse OT / Sockel hoch mit der Trennwand OT FWP

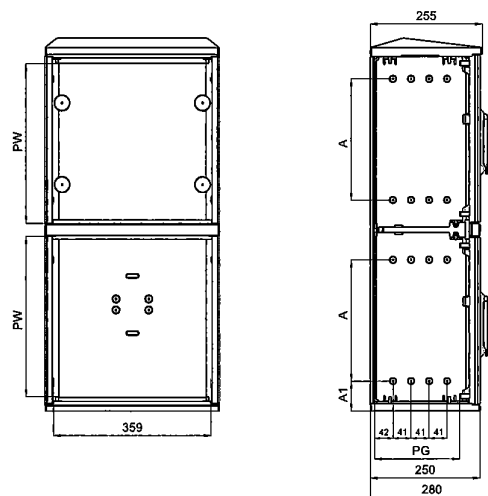
Корпус OT / Фундаментная подставка высокая с перегородкой OT FWP

TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikelnummer / № по каталогу
OT 44[ ]-k + FWP-4-k	1537	1562	P	0105k01822
			S	0105k01823
OT 45[ ]-k + FWP-4-k	1640	1665	P	0105k01824
			S	0105k01825
OT 46[ ]-k + FWP-4-k	1743	1768	P	0105k01826
			S	0105k01827
OT 48[ ]B-k + FWP-4-k			P	0105k01828
OT 48[ ]F4-k + FWP-4-k	1949	1974	S	0105k01829
OT 48[ ]M10-k + FWP-4-k			P	0105k01830
OT 48[ ]G-k + FWP-4-k			S	0105k01831
			P	0105k01832
			S	0105k01833
			P	0105k01834
			S	0105k01835

OT

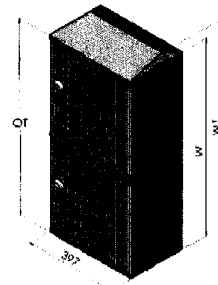
## Obudowy szerokości 40 cm (OT 48.H2)

OT



**Obudowa OT**  
OT enclosure / Gehäuse OT / Корпус OT

Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK	NR KATALOGOWY
OT 48.H2-4/4[ ]-k	823	848	P S	0105k00950 0105k00954



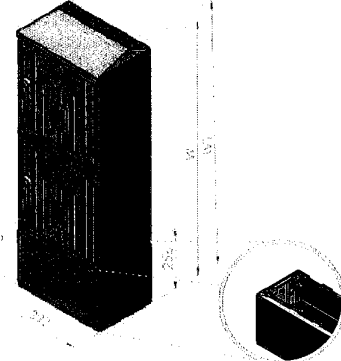
Enclosures width 40 cm (OT 48.H2) / Gehäuse mit der breite 40 cm (OT 48.H2) / Корпуса шириной 40 см (OT 48.H2)

## Obudowy szerokości 40 cm (OT 48.H2)

### Obudowa OT / Kieszeń kablowa OT FKO

OT enclosure / OT FKO cable base  
Gehäuse OT / Kabelgehäuse OT FKO  
Корпус OT / Короб кабельный OT FKO

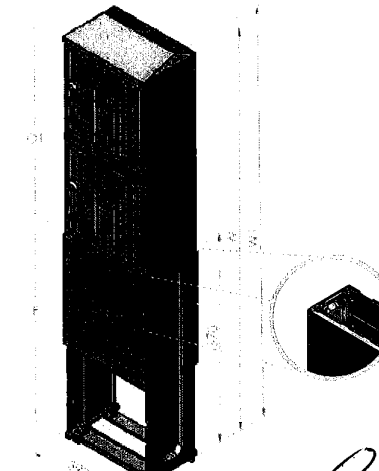
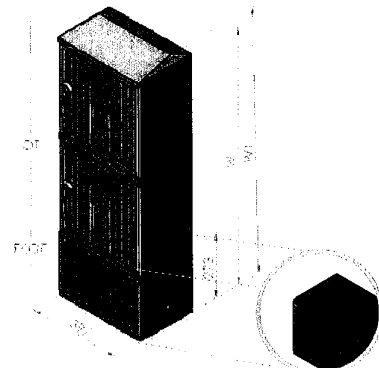
TYP Type / Typ / Тип	W 1079	W1 1104	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikelnummer / № по каталогу
OT 48.H2-4/4[ ]-k + FKO-4-k			P S	0105k01836 0105k01837



### Obudowa OT / Kieszeń kablowa z przegrodą OT FKOP

OT enclosure / OT FKOP partition cable base  
Gehäuse OT / Kabelgehäuse mit der Trennwand OT FKOP  
Корпус OT / Короб кабельный с перегородкой OT FKOP

TYP Type / Typ / Тип	W 1096	W1 1120	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikelnummer / № по каталогу
OT 48.H2-4/4[ ]-k + FKOP-4-k			P S	0105k01838 0105k01839



### Obudowa OT / Fundament OT F

OT enclosure / OT F pedestal  
Gehäuse OT / Sockel OT F  
Корпус OT / Фундаментная подставка OT F

TYP Type / Typ / Тип	W 1693	W1 1718	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikelnummer / № по каталогу
OT 48.H2-4/4[ ]-k + F-4-k			P S	0105k01840 0105k01841



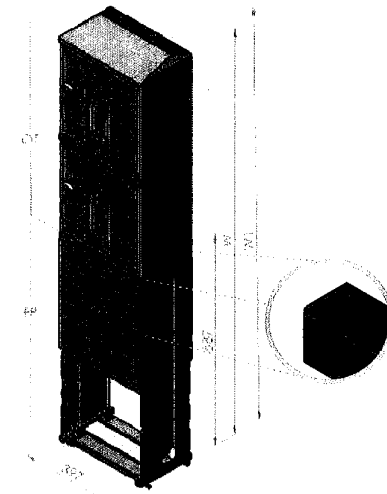
## Obudowy szerokości 40 cm (OT 48.H2)

10

### Obudowa OT / Fundament z przegrodą OT FP

OT enclosure / OT FP pedestal with partition  
Gehäuse OT / Sockel mit der Trennwand OT FP  
Корпус OT / Фундаментная подставка с перегородкой OT FP

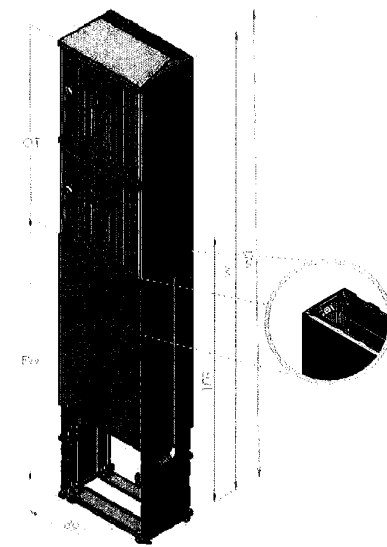
TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikelnummer / № из каталога
OT 48.H2-4/4[ ]-k + FP-4-k	1710	1735	P S	0105k01842 0105k01843



### Obudowa OT / Fundament wysoki OT FW

OT enclosure / OT FW high pedestal  
Gehäuse OT / Sockel hoch OT FW  
Корпус OT / Фундаментная подставка высокая OT FW

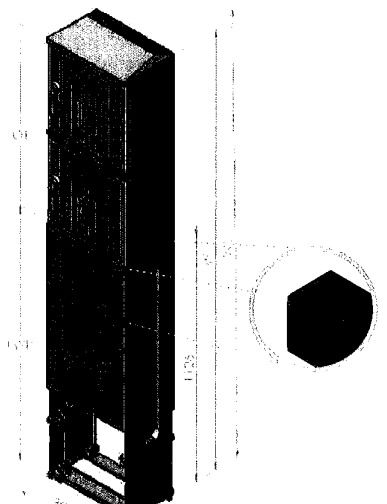
TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikelnummer / № из каталога
OT 48.H2-4/4[ ]-k + FW-4-k	1932	1957	P S	0105k01844 0105k01845



### Obudowa OT / Fundament wysoki z przegrodą OT FWP

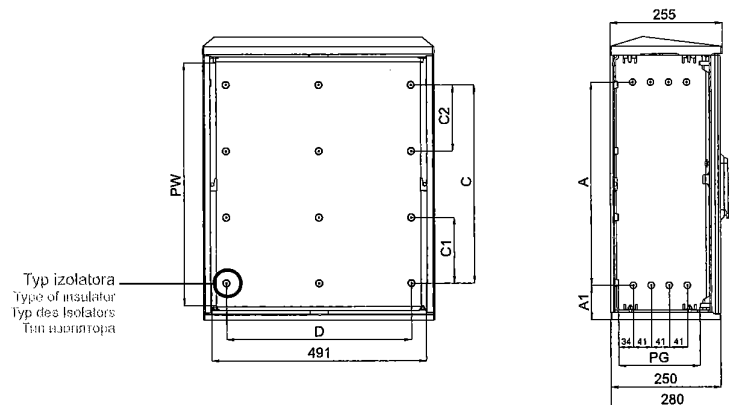
OT enclosure / OT FWP high pedestal with partition  
Gehäuse OT / Sockel hoch mit der Trennwand OT FWP  
Корпус OT / Фундаментная подставка высокая с перегородкой OT FWP

TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikelnummer / № из каталога
OT 48.H2-4/4[ ]-k + FWP-4-k	1949	1974	P S	0105k01846 0105k01847



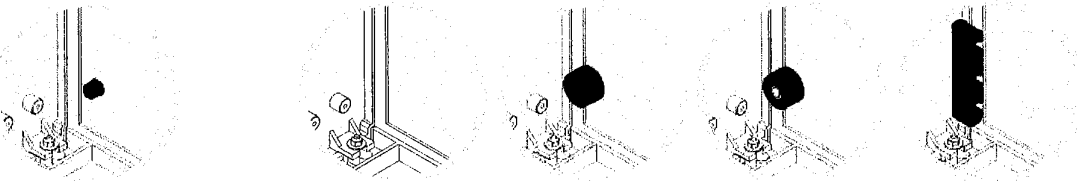
Enclosures width 53 cm (OT 5w.0) / Gehäuse mit der breite 53 cm (OT 5w.0) / Корпуса шириной 53 см (OT 5w.0)

## Obudowy szerokości 53 cm (OT 5w.0)



### TYPY IZOLATORÓW / Types of insulators / Typen der Isolatoren / Типы изолаторов

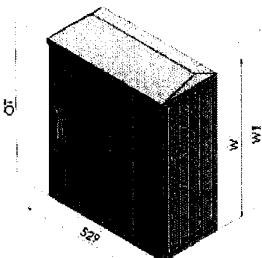
Wysokość obudowy / Enclosure height: 40, 50, 60 cm / Höhe des Gehäuses / Высота корпуса: 80 см



TYP Type / Typ / Тип	PW	PG	A	A1	C	C1	C2	D1
OT 56[ ]-k	550	184	461	78	450	150	550	424
OT 58[ ]B-k		193						
OT 58[ ]F4-k			689	67				452
OT 58[ ]M10-k	756	176			620	250	185	
OT 58[ ]G-k								486

### Obudowa OT OT enclosure / Gehäuse OT / Корпус OT

TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. nr / Artikelnummer / № по каталогу
OT 56[ ]-k	617	642	P	0105k00239
			S	0105k00240
OT 58[ ]B-k			P	0105k00241
			S	0105k00245
OT 58[ ]F4-k	823	848	P	0105k00242
			S	0105k00246
OT 58[ ]M10-k			P	0105k00243
			S	0105k00247
OT 58[ ]G-k			P	0105k00244
			S	0105k00248



**K** W typie i numerze katalogowym oznacza kolor wyrobu: 0-szary; 4-lakierowany  
**In** In the type and the article number denotes the colour of the product: 0-grey; 4-lacquer  
**In** In dem Typ und unter der Artikelnr. bedeutet es die Farbe des Produktes: 0 - grau, 4 - lackiert  
**■** № типа и детали представляет собой цвет изделия: 0 – серый, 4 – окрашенный.

**I** W lo miejscu należy wpisać P (daszek płaski) lub S (daszek skośny)  
**In** In this place, enter P (flat roof) or S (skew roof)  
**In** An der Stelle soll P (Flachdach) oder S (Schrägdach) eingetragen werden  
**■** В этом месте введите P (плоская крышка) или S (наклонная)

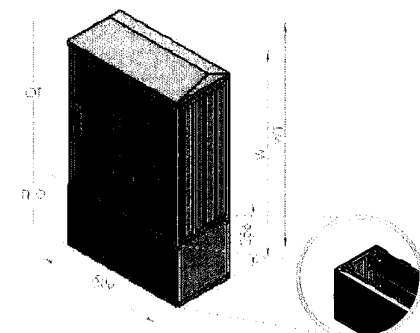
38

## Obudowy szerokości 53 cm (OT 5w.0)

**OT**
**Obudowa OT / Kieszeń kablowa OT FKO**

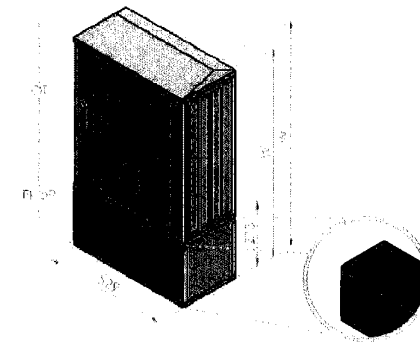
 OT enclosure / OT FKO cable base  
 Gehäuse OT / Kabelgehäuse OT FKO  
 Корпус OT / Короб кабельный OT FKO

TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no./Artikelnummer / № в каталоге
OT 56[ ]-k + FKO-5-k	873	898	P	0105k01848
			S	0105k01849
OT 58[ ]B-k + FKO-5-k			P	0105k01850
			S	0105k01851
OT 58[ ]F4-k + FKO-5-k			P	0105k01852
			S	0105k01853
OT 58[ ]M10-k + FKO-5-k	1079	1104	P	0105k01854
			S	0105k01855
OT 58[ ]G-k + FKO-5-k			P	0105k01856
			S	0105k01857


**Obudowa OT / Kieszeń kablowa z przegrodą OT FKOP**

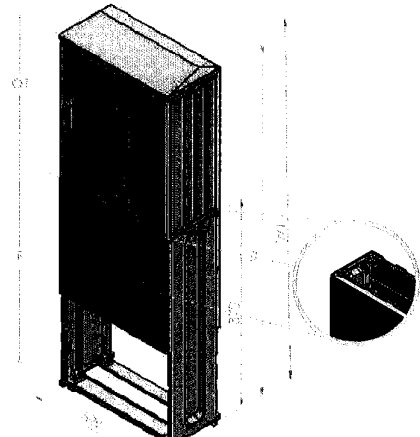
 OT enclosure / OT FKOP partition cable base  
 Gehäuse OT / Kabelgehäuse mit der Trennwand OT FKOP  
 Корпус OT / Короб кабельный с перегородкой OT FKOP

TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no./Artikelnummer / № в каталоге
OT 56[ ]-k + FKOP-5-k	890	915	P	0105k01858
			S	0105k01859
OT 58[ ]B-k + FKOP-5-k			P	0105k01860
			S	0105k01861
OT 58[ ]F4-k + FKOP-5-k			P	0105k01862
			S	0105k01863
OT 58[ ]M10-k + FKOP-5-k	1096	1121	P	0105k01864
			S	0105k01865
OT 58[ ]G-k + FKOP-5-k			P	0105k01866
			S	0105k01867


**Obudowa OT / Fundament OT F**

 OT enclosure / OT F pedestal  
 Gehäuse OT / Sockel OT F  
 Корпус OT / Фундаментная подставка OT F

TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no./Artikelnummer / № в каталоге
OT 56[ ]-k + F-5-k	1478	1512	P	0105k01868
			S	0105k01869
OT 58[ ]B-k + F-5-k			P	0105k01870
			S	0105k01871
OT 58[ ]F4-k + F-5-k			P	0105k01872
			S	0105k01873
OT 58[ ]M10-k + F-5-k	1693	1718	P	0105k01874
			S	0105k01875
OT 58[ ]G-k + F-5-k			P	0105k01876
			S	0105k01877



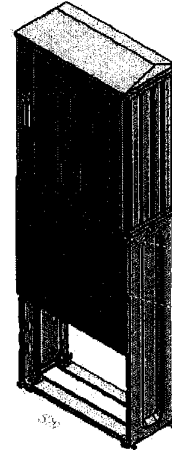
Enclosures width 53 cm (OT 5w.0) / Gehäuse mit der breite 53 cm (OT 5w.0) / Корпус шириной 53 см (OT 5w.0)

## Obudowy szerokości 53 cm (OT 5w.0)

### Obudowa OT / Fundament z przegrodą OT FP

OT enclosure / OT FP pedestal with partition  
Gehäuse OT / Sockel mit der Trennwand OT FP  
Корпус OT / Фундаментная подставка с перегородкой OT FP

TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikelnummer / № по каталогу
OT 56[ ]-k + FP-5-k	1504	1529	P	0105k01878 0105k01879
OT 58[ ]B-k + FP-5-k			S	0105k01880 0105k01881
OT 58[ ]F4-k + FP-5-k		1710	P	0105k01882 0105k01883
OT 58[ ]M10-k + FP-5-k		1735	S	0105k01884 0105k01885
OT 58[ ]G-k + FP-5-k			P	0105k01886
			S	0105k01887



OT

### Obudowa OT / Fundament wysoki OT FW

OT enclosure / OT FW high pedestal  
Gehäuse OT / Sockel hoch OT FW  
Корпус OT / Фундаментная подставка высокая OT FW

TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikelnummer / № по каталогу
OT 56[ ]-k + FW-5-k	1726	1751	P	0105k01888 0105k01889
OT 58[ ]B-k + FW-5-k			S	0105k01890 0105k01891
OT 58[ ]F4-k + FW-5-k		1932	P	0105k01892 0105k01893
OT 58[ ]M10-k + FW-5-k		1957	S	0105k01894 0105k01895
OT 58[ ]G-k + FW-5-k			P	0105k01896
			S	0105k01897



OT

### Obudowa OT / Fundament wysoki z przegrodą OT FWP

OT enclosure / OT FWP high pedestal with partition  
Gehäuse OT / Sockel hoch mit der Trennwand OT FWP  
Корпус OT / Фундаментная подставка высокая с перегородкой OT FWP

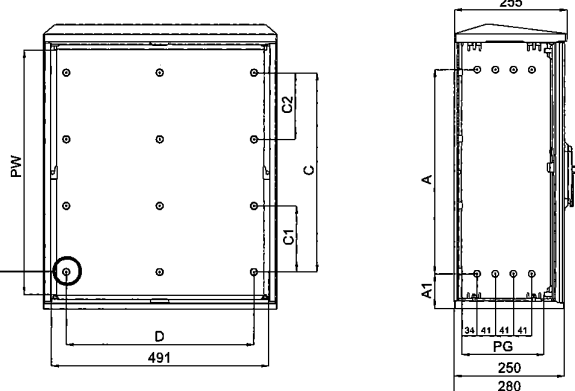
TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikelnummer / № по каталогу
OT 56[ ]-k + FWP-5-k	1743	1768	P	0105k01898 0105k01899
OT 58[ ]B-k + FWP-5-k			S	0105k01900 0105k01901
OT 58[ ]F4-k + FWP-5-k		1949	P	0105k01902 0105k01903
OT 58[ ]M10-k + FWP-5-k		1974	S	0105k01904 0105k01905
OT 58[ ]G-k + FWP-5-k			P	0105k01906
			S	0105k01907



OT

37  
39

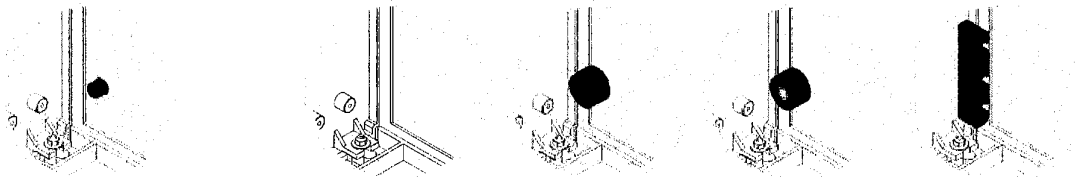
## Obudowy szerokości 53 cm (OT 5w.1)

**OT**


### TYPY IZOLATORÓW / Types of insulators / Typen der Isolatoren / Типы изолаторов

Wysokość obudowy / Enclosure height: 40, 50, 60 cm

Wysokość obudowy / Enclosure height / Höhe des Gehäuses / Высота корпуса: 80 cm



**Typ B**  
(brak izolatora na plecach)  
Type B (no insulator in the back wall)  
Typ B (kein Isolator auf der Rückseite)  
Тип B (без изолатора на задней стенке корпуса)

**Typ F4**  
(otwór Ø4 mm)  
Type F4 (hole Ø4 mm)  
Typ F4 (Öffnung Ø4 mm)  
Тип F4 (отверстие Ø4 мм)

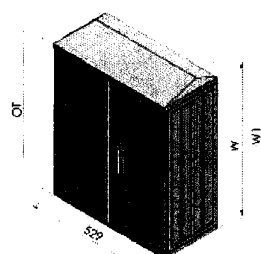
**Typ M10**  
(nakrętka mocująca M10)  
Type M10 (bol M10)  
Typ M10 (Schraube M10)  
Тип M10 (шайба для винта M10)

**Typ G**  
(mocowanie do boku obudowy)  
Type G (side-mounting)  
Typ G (Befestigung an der Seite des Gehäuses)  
Тип G (крепление к боковой стенке корпуса)

TYP Type / Typ / Тип	PW	PG	A	A1	C	C1	C2	D1
OT 54.1-22[ ]-k	344		277	67	150	-	-	
OT 55.1-22[ ]-k	447	184	380	67	348	174	174	424
OT 56.1-22[ ]-k	550		461	78	450	150	150	
OT 58.1-22[ ]B-k		193						
OT 58.1-22[ ]F4-k			689	67				452
OT 58.1-22[ ]M10-k	756	176			620	250	185	
OT 58.1-22[ ]G-k								486

### Obudowa OT OT enclosure / Gehäuse OT / Корпус OT

TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikelnummer / № в каталоге
OT 54.1-22[ ]-k	411	436	P	0105k00039
			S	0105k00042
OT 55.1-22[ ]-k	514	539	P	0105k00040
			S	0105k00043
OT 56.1-22[ ]-k	617	642	P	0105k00041
			S	0105k00044
OT 58.1-22[ ]B-k			P	0105k00045
			S	0105k00049
OT 58.1-22[ ]F4-k			P	0105k00046
	823	848	S	0105k00050
OT 58.1-22[ ]M10-k			P	0105k00047
			S	0105k00051
OT 58.1-22[ ]G-k			P	0105k00048
			S	0105k00052



**W** w typie i numerze katalogowym oznacza kolor wyrobu: 0-szary; 4-lakierowany  
 In the type and the article number denotes the colour of the product: 0-grey; 4-lacquered  
 In dem Typ und unter der Artikelnr. bedeutet es die Farbe des Produktes: 0 - grau, 4 - lackiert  
 № типа и детали представляют собой цвет изделия: 0 – серый, 4 – окрашенный.

**P** W to miejsce należy wpisać P (daszek płaski) lub S (daszek skośny)  
 In this place, enter P (flat roof) or S (skew roof)  
 An der Stelle soll P (Flachdach) oder S (Schrägdach) eingetragen werden  
 В этом месте введите P (плоская крышка) или S (наклонная)

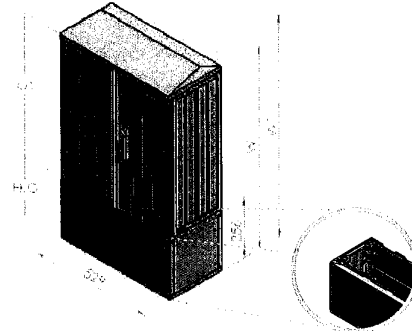
Enclosures width 53 cm (OT 5w.1) / Gehäuse mit der breite 53 cm (OT 5w.1) / Корпуса шириной 53 см (OT 5w.1)

## Obudowy szerokości 53 cm (OT 5w.1)

### Obudowa OT / Kleszeń kablowa OT FKO

OT enclosure / OT FKO cable base  
Gehäuse OT / Kabelgehäuse OT FKO  
Корпус OT / Короб кабельный OT FKO

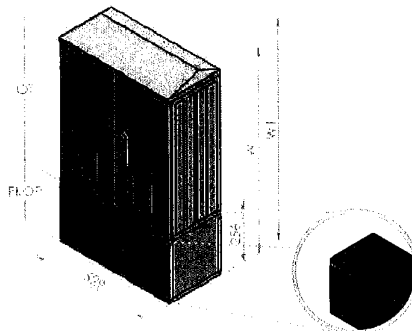
TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikelnummer / № каталога
OT 54.1-22[ ]-k + FKO-5-k	667	692	P	0105k01908
			S	0105k01909
OT 55.1-22[ ]-k + FKO-5-k	770	795	P	0105k01910
			S	0105k01911
OT 56.1-22[ ]-k + FKO-5-k	873	898	P	0105k01912
			S	0105k01913
OT 58.1-22[ ]B-k + FKO-5-k			P	0105k01914
			S	0105k01915
OT 58.1-22[ ]F4-k + FKO-5-k	1079	1104	P	0105k01916
			S	0105k01917
OT 58.1-22[ ]M10-k + FKO-5-k			P	0105k01918
			S	0105k01919
OT 58.1-22[ ]G-k + FKO-5-k			P	0105k01920
			S	0105k01921



### Obudowa OT / Kleszeń kablowa z przegrodą OT FKOP

OT enclosure / OT FKOP partition cable base  
Gehäuse OT / Kabelgehäuse mit der Trennwand OT FKOP  
Корпус OT / Короб кабельный с перегородкой OT FKOP

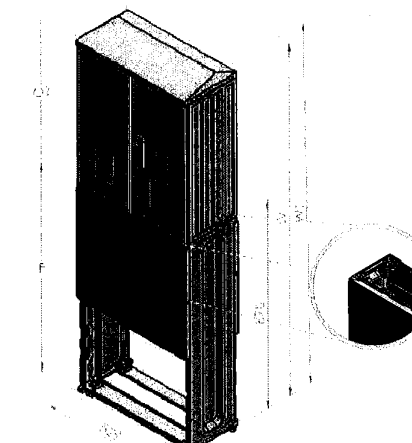
TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikelnummer / № каталога
OT 54.1-22[ ]-k + FKOP-5-k	684	709	P	0105k01922
			S	0105k01923
OT 55.1-22[ ]-k + FKOP-5-k	787	812	P	0105k01924
			S	0105k01925
OT 56.1-22[ ]-k + FKOP-5-k	890	915	P	0105k01926
			S	0105k01927
OT 58.1-22[ ]B-k + FKOP-5-k			P	0105k01928
			S	0105k01929
OT 58.1-22[ ]F4-k + FKOP-5-k	1096	1121	P	0105k01930
			S	0105k01931
OT 58.1-22[ ]M10-k + FKOP-5-k			P	0105k01932
			S	0105k01933
OT 58.1-22[ ]G-k + FKOP-5-k			P	0105k01934
			S	0105k01935



### Obudowa OT / Fundament OT F

OT enclosure / OT F pedestal  
Gehäuse OT / Sockel OT F  
Корпус OT / Фундаментная подставка OT F

TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikelnummer / № каталога
OT 54.1-22[ ]-k + F-5-k	1281	1306	P	0105k01936
			S	0105k01937
OT 55.1-22[ ]-k + F-5-k	1384	1409	P	0105k01938
			S	0105k01939
OT 56.1-22[ ]-k + F-5-k	1487	1512	P	0105k01940
			S	0105k01941
OT 58.1-22[ ]B-k + F-5-k			P	0105k01942
			S	0105k01943
OT 58.1-22[ ]F4-k + F-5-k	1693	1718	P	0105k01944
			S	0105k01945
OT 58.1-22[ ]M10-k + F-5-k			P	0105k01946
			S	0105k01947
OT 58.1-22[ ]G-k + F-5-k			P	0105k01948
			S	0105k01949



## Obudowy szerokości 53 cm (OT 5w.1)

### Obudowa OT / Fundament z przegrodą OT FP

OT enclosure / OT FP pedestal with partition  
 Gehäuse OT / Sockel mit der Trennwand OT FP  
 Корпус OT / Фундаментная подставка с перегородкой OT FP

TYP Type / Typ / Tip	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikelnummer / № из каталога
OT 54.1-22[ ]-k + FP-5-k	1298	1323	P	0105k01950
OT 55.1-22[ ]-k + FP-5-k	1401	1426	P	0105k01951
OT 56.1-22[ ]-k + FP-5-k	1504	1529	S	0105k01952
OT 58.1-22[ ]B-k + FP-5-k			P	0105k01953
OT 58.1-22[ ]F4-k + FP-5-k			S	0105k01954
OT 58.1-22[ ]M10-k + FP-5-k	1710	1735	P	0105k01955
OT 58.1-22[ ]M10-k + FP-5-k			S	0105k01956
OT 58.1-22[ ]G-k + FP-5-k			P	0105k01957
OT 58.1-22[ ]G-k + FP-5-k			S	0105k01958
OT 58.1-22[ ]G-k + FP-5-k			P	0105k01959
OT 58.1-22[ ]G-k + FP-5-k			S	0105k01960
OT 58.1-22[ ]G-k + FP-5-k			P	0105k01961
OT 58.1-22[ ]G-k + FP-5-k			S	0105k01962
OT 58.1-22[ ]G-k + FP-5-k			P	0105k01963
OT 58.1-22[ ]G-k + FP-5-k			S	0105k01963



### Obudowa OT / Fundament wysoki OT FW

OT enclosure / OT FW high pedestal  
 Gehäuse OT / Sockel hoch OT FW  
 Корпус OT / Фундаментная подставка высокая OT FW

TYP Type / Typ / Tip	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikelnummer / № из каталога
OT 54.1-22[ ]-k + FW-5-k	1520	1545	P	0105k01964
OT 55.1-22[ ]-k + FW-5-k	1623	1648	S	0105k01965
OT 56.1-22[ ]-k + FW-5-k	1726	1751	P	0105k01966
OT 58.1-22[ ]B-k + FW-5-k			S	0105k01967
OT 58.1-22[ ]F4-k + FW-5-k			P	0105k01968
OT 58.1-22[ ]M10-k + FW-5-k	1932	1957	S	0105k01969
OT 58.1-22[ ]G-k + FW-5-k			P	0105k01970
OT 58.1-22[ ]G-k + FW-5-k			S	0105k01971
OT 58.1-22[ ]G-k + FW-5-k			P	0105k01972
OT 58.1-22[ ]G-k + FW-5-k			S	0105k01973
OT 58.1-22[ ]G-k + FW-5-k			P	0105k01974
OT 58.1-22[ ]G-k + FW-5-k			S	0105k01975
OT 58.1-22[ ]G-k + FW-5-k			P	0105k01976
OT 58.1-22[ ]G-k + FW-5-k			S	0105k01977



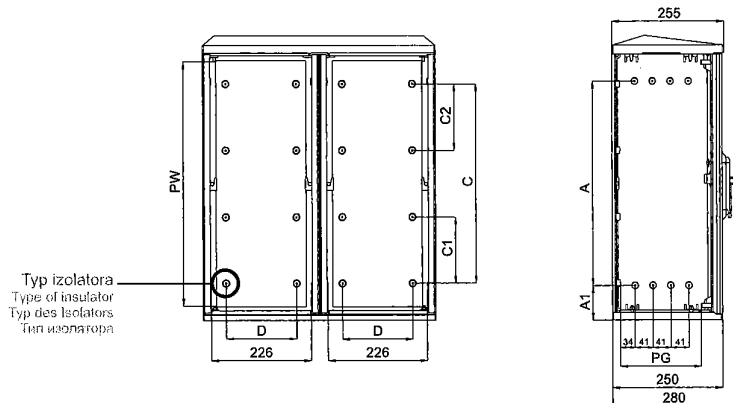
### Obudowa OT / Fundament wysoki z przegrodą OT FWP

OT enclosure / OT FWP high pedestal with partition  
 Gehäuse OT / Sockel hoch mit der Trennwand OT FWP  
 Корпус OT / Фундаментная подставка высокая с перегородкой OT FWP

TYP Type / Typ / Tip	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikelnummer / № из каталога
OT 54.1-22[ ]-k + FWP-5-k	1537	1562	P	0105k01978
OT 55.1-22[ ]-k + FWP-5-k	1640	1665	P	0105k01979
OT 56.1-22[ ]-k + FWP-5-k	1743	1768	S	0105k01980
OT 58.1-22[ ]B-k + FWP-5-k			P	0105k01981
OT 58.1-22[ ]F4-k + FWP-5-k			S	0105k01982
OT 58.1-22[ ]M10-k + FWP-5-k	1949	1974	P	0105k01983
OT 58.1-22[ ]G-k + FWP-5-k			S	0105k01984
OT 58.1-22[ ]G-k + FWP-5-k			P	0105k01985
OT 58.1-22[ ]G-k + FWP-5-k			S	0105k01986
OT 58.1-22[ ]G-k + FWP-5-k			P	0105k01987
OT 58.1-22[ ]G-k + FWP-5-k			S	0105k01988
OT 58.1-22[ ]G-k + FWP-5-k			P	0105k01989
OT 58.1-22[ ]G-k + FWP-5-k			S	0105k01990
OT 58.1-22[ ]G-k + FWP-5-k			P	0105k01991

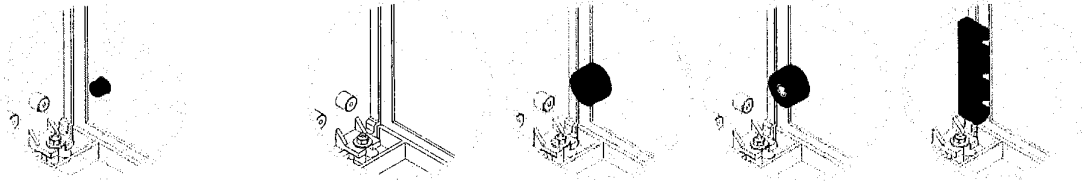


## Obudowy szerokości 53 cm (OT 5w.2)



### TYPY IZOLATORÓW / Types of insulators / Typen der Isolatoren / Типы изоляторов

Wysokość obudowy / Enclosure height: 40, 50, 60 cm



**Typ B**  
(brak izolatora na plecach)  
Typ B (no isolator at the back wall)  
Typ B (keine Isolatoren auf der Rückseite)  
Тип B (без изолятора на задней стенке корпуса)

**Typ F4**  
(obrys Ø4 mm)  
Typ F4 (durch Ø4 mm)  
Typ F4 (Durchmesser Ø4 mm)  
Typ F4 (profile Ø4 mm)

**Typ M10**  
(nakretka śrubowa M10)  
Typ M10 (M10 screw nut)  
Typ M10 (Schraubennutter M10)  
Тип M10 (изолирующая головка M10)

**Typ G**  
(mocowanie do dolku obudowy)  
Typ G (befestigung an der Sohle des Gehäuses)  
Typ G (крепление к дну корпуса снизу)  
Тип G (крепление к дну корпуса снизу)

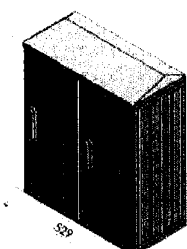
TYP Type / Typ / Тип	PW	PG	A	A1	C	C1	C2	D1
OT 54.2-2/2[ ]-k	344		277	67	150	-	-	-
OT 55.2-2/2[ ]-k	447	184	380	67	348	174	174	160
OT 56.2-2/2[ ]-k	550		461	78	450	150	150	-
OT 58.2-2/2[ ]B-k			193					
OT 58.2-2/2[ ]F4-k			689	67				188
OT 58.2-2/2[ ]M10-k	756	176			620	250	185	
OT 58.2-2/2[ ]G-k								222

### Obudowa OT OT enclosure / Gehäuse OT / Корпус OT

TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikelnummer / № в каталоге
OT 54.2-2/2[ ]-k	411	436	P S	0105k0053 0105k0056
OT 55.2-2/2[ ]-k	514	539	P S	0105k0054 0105k0057
OT 56.2-2/2[ ]-k	617	642	P S	0105k0055 0105k0058
OT 58.2-2/2[ ]B-k			P S	0105k0059 0105k0063
OT 58.2-2/2[ ]F4-k	823	848	P S	0105k0060 0105k0064
OT 58.2-2/2[ ]M10-k			P S	0105k0061 0105k0065
OT 58.2-2/2[ ]G-k			P S	0105k0062 0105k0066

W linię i numerze katalogowym oznacza kolor wyrobu: 0-szary; 4-lakierowany  
In the type and the article number denotes the colour of the product: 0-grey; 4-lacquered  
In dem Typ und unter der Artikelnummer bedeutet es die Farbe des Produktes: 0 – серый, 4 – окрашенный.  
На тип и детали представляет собой цвет изделия: 0 – серый, 4 – окрашенный.

W to miejscu należy wpisać P (daszek płaski) lub S (daszek skośny)  
In this place enter P (flat roof) or S (skew roof)  
An dem Platz unter P (Flachdach) oder S (Schrägdach) eingetragen werden  
В это место введите P (площадь крыши) или S (наклонная крыша)



41  
41

## Obudowy szerokości 53 cm (OT 5w.2)

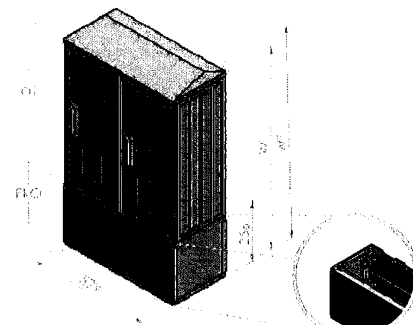
**OT**
**Obudowa OT / Kieszeń kablowa OT FKO**

OT enclosure / OT FKO cable base

Gehäuse OT / Kabelgehäuse OT FKO

Корпус OT / Короб кабельный OT FKO

TYP Type / Typ / Tip	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art.no. / Artikelnummer / № из каталога
OT 54.2-2/2[ ]-k + FKO-5-k	667	692	P	0105k01992
			S	0105k01993
OT 55.2-2/2[ ]-k + FKO-5-k	770	795	P	0105k01994
			S	0105k01995
OT 56.2-2/2[ ]-k + FKO-5-k	873	898	P	0105k01996
			S	0105k01997
OT 58.2-2/2[ ]B-k + FKO-5-k			P	0105k01998
OT 58.2-2/2[ ]F4-k + FKO-5-k			S	0105k01999
OT 58.2-2/2[ ]JM10-k + FKO-5-k	1079	1104	P	0105k02000
			S	0105k02001
OT 58.2-2/2[ ]JM10-k + FKO-5-k			P	0105k02002
			S	0105k02003
OT 58.2-2/2[ ]G-k + FKO-5-k			P	0105k02004
			S	0105k02005

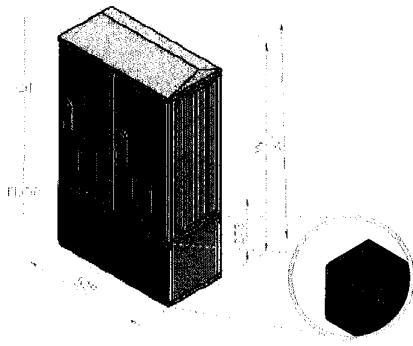

**Obudowa OT / Kieszeń kablowa z przegrodą OT FKOP**

OT enclosure / OT FKOP partition cable base

Gehäuse OT / Kabelgehäuse mit der Trennwand OT FKOP

Корпус OT / Короб кабельный с перегородкой OT FKOP

TYP Type / Typ / Tip	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art.no. / Artikelnummer / № из каталога
OT 54.2-2/2[ ]-k + FKOP-5-k	684	709	P	0105k02006
			S	0105k02007
OT 55.2-2/2[ ]-k + FKOP-5-k	787	812	P	0105k02008
			S	0105k02009
OT 56.2-2/2[ ]-k + FKOP-5-k	890	915	P	0105k02010
			S	0105k02011
OT 58.2-2/2[ ]B-k + FKOP-5-k			P	0105k02012
OT 58.2-2/2[ ]F4-k + FKOP-5-k			S	0105k02013
OT 58.2-2/2[ ]JM10-k + FKOP-5-k	1096	1121	P	0105k02014
			S	0105k02015
OT 58.2-2/2[ ]G-k + FKOP-5-k			P	0105k02016
			S	0105k02017
OT 58.2-2/2[ ]JM10-k + FKOP-5-k			P	0105k02018
			S	0105k02019

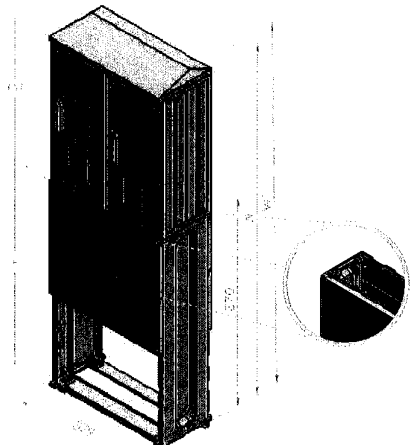

**Obudowa OT / Fundament OT F**

OT enclosure / OT F pedestal

Gehäuse OT / Sockel OT F

Корпус OT / Фундаментная подставка OT F

TYP Type / Typ / Tip	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art.no. / Artikelnummer / № из каталога
OT 54.2-2/2[ ]-k + F-5-k	1281	1306	P	0105k02020
			S	0105k02021
OT 55.2-2/2[ ]-k + F-5-k	1384	1409	P	0105k02022
			S	0105k02023
OT 56.2-2/2[ ]-k + F-5-k	1487	1512	P	0105k02024
			S	0105k02025
OT 58.2-2/2[ ]B-k + F-5-k			P	0105k02026
OT 58.2-2/2[ ]F4-k + F-5-k			S	0105k02027
OT 58.2-2/2[ ]JM10-k + F-5-k	1693	1718	P	0105k02028
			S	0105k02029
OT 58.2-2/2[ ]JM10-k + F-5-k			P	0105k02030
			S	0105k02031
OT 58.2-2/2[ ]G-k + F-5-k			P	0105k02032
			S	0105k02033



Enclosures width 53 cm (OT 5w.2) / Gehäuse mit der breite 53 cm (OT 5w.2) / Корпуса шириной 53 см (OT 5w.2)

## Obudowy szerokości 53 cm (OT 5w.2)

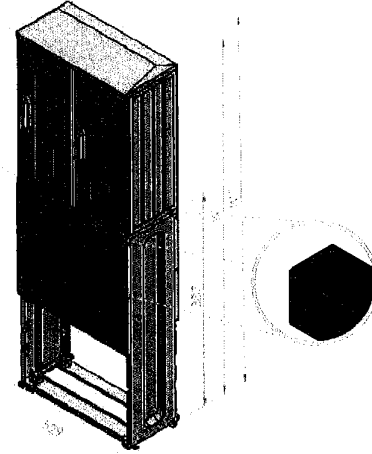
### Obudowa OT / Fundament z przegrodą OT FP

OT enclosure / OT FP pedestal with partition

Gehäuse OT / Sockel mit der Trennwand OT FP

Корпус OT / Фундаментная подставка с перегородкой OT FP

TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Alt. no. / Artikelnummer / № из каталога
OT 54.2-2/2[ ]-k + FP-5-k	1298	1323	P	0105k02034
			S	0105k02035
OT 55.2-2/2[ ]-k + FP-5-k	1401	1426	P	0105k02036
			S	0105k02037
OT 56.2-2/2[ ]-k + FP-5-k	1504	1529	S	0105k02038
			P	0105k02039
OT 58.2-2/2[ ]B-k + FP-5-k			S	0105k02040
OT 58.2-2/2[ ]F4-k + FP-5-k	1710	1735	P	0105k02041
OT 58.2-2/2[ ]M10-k + FP-5-k			S	0105k02042
OT 58.2-2/2[ ]G-k + FP-5-k			P	0105k02043
			S	0105k02044
			P	0105k02045
			S	0105k02046
			P	0105k02047



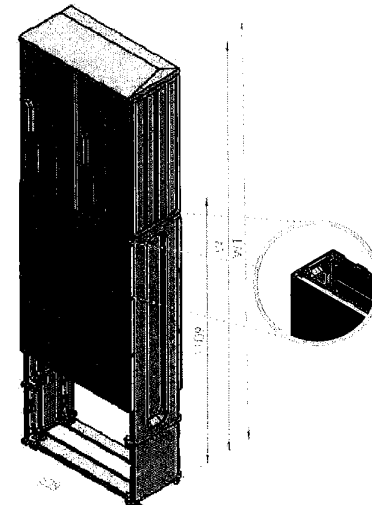
### Obudowa OT / Fundament wysoki OT FW

OT enclosure / OT FW high pedestal

Gehäuse OT / Sockel hoch OT FW

Корпус OT / Фундаментная подставка высокая OT FW

TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Alt. no. / Artikelnummer / № из каталога
OT 54.2-2/2[ ]-k + FW-5-k	1520	1545	P	0105k02048
			S	0105k02049
OT 55.2-2/2[ ]-k + FW-5-k	1623	1648	P	0105k02050
			S	0105k02051
OT 56.2-2/2[ ]-k + FW-5-k	1726	1751	S	0105k02052
			P	0105k02053
OT 58.2-2/2[ ]B-k + FW-5-k			S	0105k02054
OT 58.2-2/2[ ]F4-k + FW-5-k	1932	1957	P	0105k02055
OT 58.2-2/2[ ]M10-k + FW-5-k			S	0105k02056
OT 58.2-2/2[ ]G-k + FW-5-k			P	0105k02057
			S	0105k02058
			P	0105k02059
			S	0105k02060
			P	0105k02061



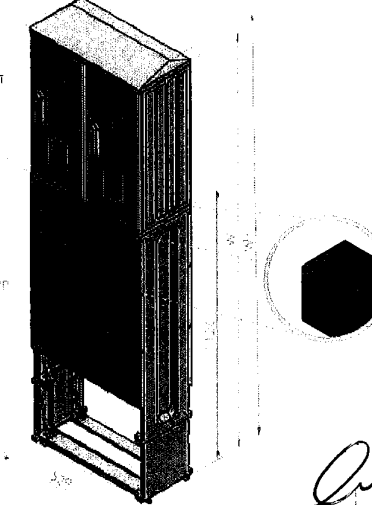
### Obudowa OT / Fundament wysoki z przegrodą OT FWP

OT enclosure / OT FWP high pedestal with partition

Gehäuse OT / Sockel hoch mit der Trennwand OT FWP

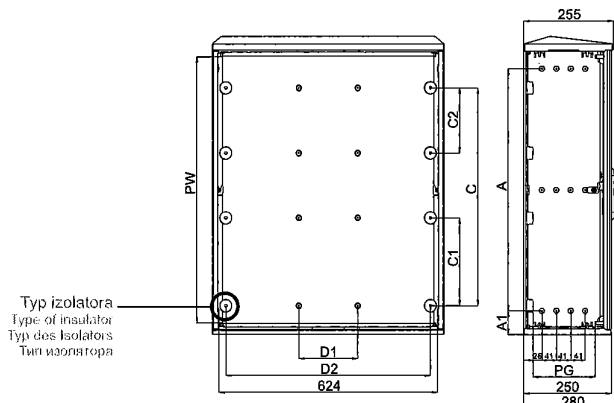
Корпус OT / Фундаментная подставка высокая с перегородкой OT FWP

TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Alt. no. / Artikelnummer / № из каталога
OT 54.2-2/2[ ]-k + FWP-5-k	1537	1562	P	0105k02062
			S	0105k02063
OT 55.2-2/2[ ]-k + FWP-5-k	1640	1665	P	0105k02064
			S	0105k02065
OT 56.2-2/2[ ]-k + FWP-5-k	1743	1768	S	0105k02066
			P	0105k02067
OT 58.2-2/2[ ]B-k + FWP-5-k			S	0105k02068
OT 58.2-2/2[ ]F4-k + FWP-5-k	1949	1974	P	0105k02069
OT 58.2-2/2[ ]M10-k + FWP-5-k			S	0105k02070
OT 58.2-2/2[ ]G-k + FWP-5-k			P	0105k02071
			S	0105k02072
			P	0105k02073
			S	0105k02074
			P	0105k02075



## Obudowy szerokości 66 cm (OT 68)

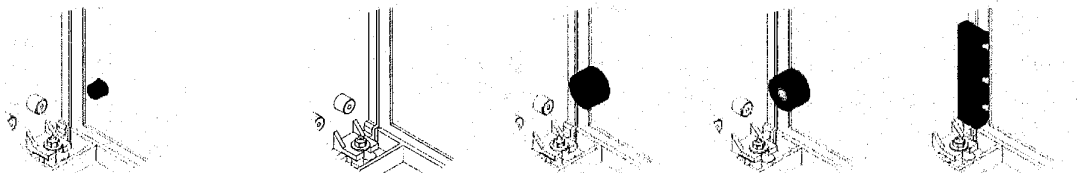
OT



### TYPY IZOLATORÓW / Types of insulators / Typen der Isolatoren / Типы изолаторов

Wysokość obudowy / Enclosure height: 40, 50, 60 cm

Wysokość obudowy / Enclosure height / Höhe des Gehäuses / Высота корпуса: 80 cm



**Typ B**  
(brak izolatora na plecach)  
Type B (no isolator in the back wall)  
Typ B (kein Isolator auf der Rückseite)  
Тип B (изолаторов на задней стене корпуса)

**Typ F4**  
(otwór Ø4 mm)  
Type F4 (hole Ø4 mm)  
Typ F4 (Öffnung Ø4 mm)  
Тип F4 (отверстие Ø4 мм)

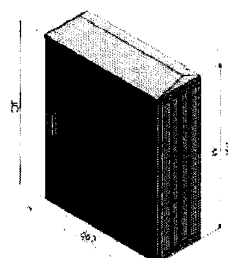
**Typ M10**  
(nakrętka mosiężna M10)  
Type M10 (M10 brass nut)  
Typ M10 (Blechschraube M10)  
Тип M10 (нарезанная гайка M10)

**Typ G**  
(mocowanie do boku obudowy)  
Type G (side mounted)  
Typ G (Befestigung an der Seite des Gehäuses)  
Тип G (крепление с боковой стороны корпуса)

	TYP Type / Typ / Тип	PW	PG	A	A1	C	C1	C2	D1	D2
OT 68[ ]-k			193							
OT 68[ ]F4-k				689	67					
OT 68[ ]M10-k		756					620	250	185	167
OT 68[ ]G-k				176						583
										617

### Obudowa OT OT enclosure / Gehäuse OT / Корпус OT

	TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. nr. / Artikelnummer / № артикула
OT 68[ ]-k				P	0105k00029
OT 68[ ]F4-k				S	0105k00034
OT 68[ ]M10-k		823	848	P	0105k00033
OT 68[ ]G-k				S	0105k00038
				P	0105k00031
				S	0105k00036
				P	0105k00032
				S	0105k00037



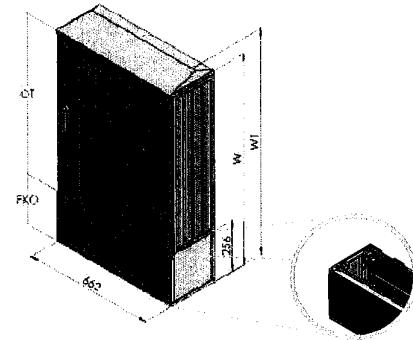
Enclosures width 66 cm (OT 68) / Gehäuse mit der breite 66 cm (OT 68) / Корпус шириной 66 см (OT 68)

## Obudowy szerokości 66 cm (OT 68)

### Obudowa OT / Kieszeń kablowa OT FKO

OT enclosure / OT FKO cable base  
Gehäuse OT / Kabelgehäuse OT FKO  
Корпус OT / Короб кабельный OT FKO

TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikelnummer / № в каталоге
OT 68[ ]-k + FKO-6-k			P	0105k02076
OT 68[ ]F4-k + FKO-6-k	1079	1104	S	0105k02077
OT 68[ ]M10-k + FKO-6-k			P	0105k02078
OT 68[ ]G-k + FKO-6-k			S	0105k02079
			P	0105k02080
			S	0105k02081
			P	0105k02082
			S	0105k02083

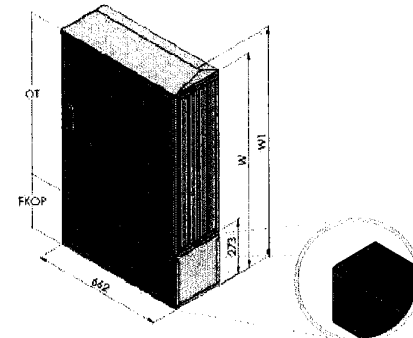


OT

### Obudowa OT / Kieszeń kablowa z przegrodą OT FKOP

OT enclosure / OT FKOP partition cable base  
Gehäuse OT / Kabelgehäuse mit der Trennwand OT FKOP  
Корпус OT / Короб кабельный с перегородкой OT FKOP

TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikelnummer / № в каталоге
OT 68[ ]-k + FKOP-6-k			P	0105k02084
OT 68[ ]F4-k + FKOP-6-k	1096	1120	S	0105k02085
OT 68[ ]M10-k + FKOP-6-k			P	0105k02086
OT 68[ ]G-k + FKOP-6-k			S	0105k02087
			P	0105k02088
			S	0105k02089
			P	0105k02090
			S	0105k02091

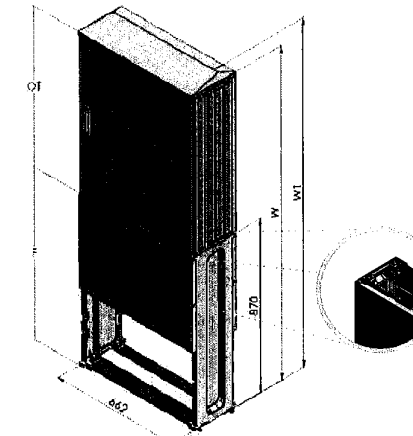


OT

### Obudowa OT / Fundament OT F

OT enclosure / OT F pedestal  
Gehäuse OT / Sockel OT F  
Корпус OT / Фундаментная подставка OT F

TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikelnummer / № в каталоге
OT 68[ ]-k + F-6-k			P	0105k02092
OT 68[ ]F4-k + F-6-k	1693	1718	S	0105k02093
OT 68[ ]M10-k + F-6-k			P	0105k02094
OT 68[ ]G-k + F-6-k			S	0105k02095
			P	0105k02096
			S	0105k02097
			P	0105k02098
			S	0105k02099



OT

45

AB

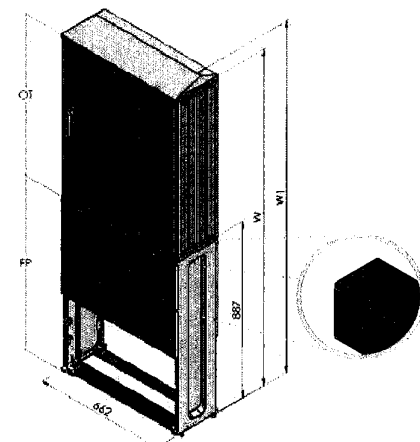
## Obudowy szerokości 66 cm (OT 68)

OT

### Obudowa OT / Fundament z przegrodą OT FP

OT enclosure / OT FP pedestal with partition  
Gehäuse OT / Sockel mit der Trennwand OT FP  
Корпус OT / Фундаментная подставка с перегородкой OT FP

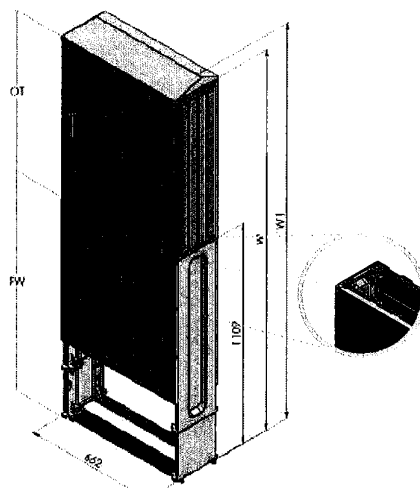
TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikelnummer / № в каталоге
OT 68[ ]-k + FP-6-k			P	0105k02100
			S	0105k02101
OT 68[ ]F4-k + FP-6-k	1710	1735	P	0105k02102
			S	0105k02103
OT 68[ ]M10-k + FP-6-k			P	0105k02104
			S	0105k02105
OT 68[ ]G-k + FP-6-k			P	0105k02106
			S	0105k02107



### Obudowa OT / Fundament wysoki OT FW

OT enclosure / OT FW high pedestal  
Gehäuse OT / Sockel hoch OT FW  
Корпус OT / Фундаментная подставка высокая OT FW

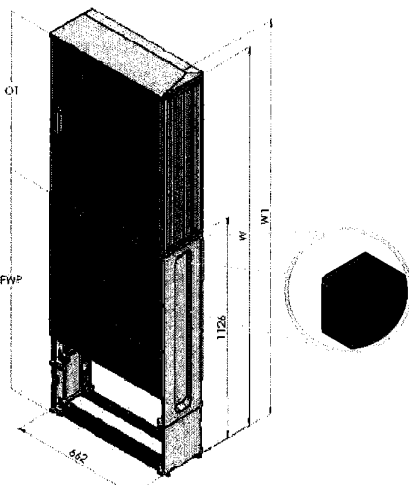
TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikelnummer / № в каталоге
OT 68[ ]-k + FW-6-k			P	0105k02108
			S	0105k02109
OT 68[ ]F4-k + FW-6-k	1932	1957	P	0105k02110
			S	0105k02111
OT 68[ ]M10-k + FW-6-k			P	0105k02112
			S	0105k02113
OT 68[ ]G-k + FW-6-k			P	0105k02114
			S	0105k02115



### Obudowa OT / Fundament wysoki z przegrodą OT FWP

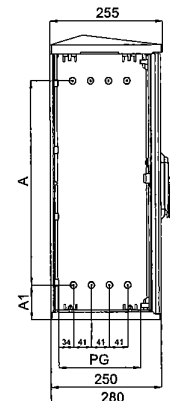
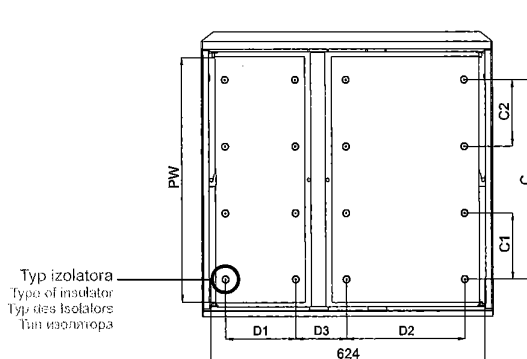
OT enclosure / OT FWP high pedestal with partition  
Gehäuse OT / Sockel hoch mit der Trennwand OT FWP  
Корпус OT / Фундаментная подставка высокая с перегородкой OT FWP

TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikelnummer / № в каталоге
OT 68[ ]-k + FWP-6-k			P	0105k02116
			S	0105k02117
OT 68[ ]F4-k + FWP-6-k	1949	1974	P	0105k02118
			S	0105k02119
OT 68[ ]M10-k + FWP-6-k			P	0105k02120
			S	0105k02121
OT 68[ ]G-k + FWP-6-k			P	0105k02122
			S	0105k02123



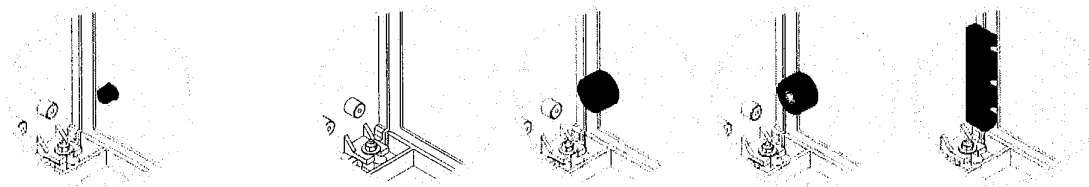
Enclosures width 66 cm (OT 6w.1) / Gehäuse mit der breite 66 cm (OT 6w.1) / Корпуса шириной 66 см (OT 6w.1)

## Obudowy szerokości 66 cm (OT 6w.1)



### TYPY IZOLATORÓW / Types of insulators / Typen der Isolatoren / Типы изолаторов

Wysokość obudowy / Enclosure height: 40, 50, 60 cm      Wysokość obudowy / Enclosure height / Höhe des Gehäuses / Высота корпуса: 60 cm



**Typ B**  
(brak izolatora na plecach)  
Type B (no isolator in the back wall)  
Typ B (kein Isolator auf der Rückseite)  
Тип B (без изолатора на задней стене корпуса)

**Typ F4**  
(otwór Ø4 mm)  
Type F4 (hole Ø4 mm)  
Typ F4 (Öffnung Ø4 mm)  
Тип F4 (отверстие Ø4 мм)

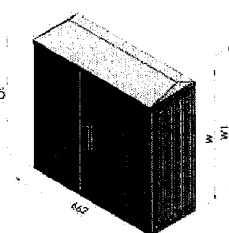
**Typ M10**  
(nakrętka mocująca M10)  
Type M10 (hex head screw M10)  
Typ M10 (Schraube M10)  
Тип M10 (шестигранная гайка M10)

**Typ G**  
(mocowanie do boku obudowy)  
Type G (sicherungsschraube)  
Typ G (Befestigung an der Seite des Gehäuses)  
Тип G (крепление с боковой стороны корпуса)

TYP Type / Typ / Тип	PW	PG	A	A1	C	C1	C2	D1	D2	D3
OT 64.1-24[ ]-k	344		277	67	150	-	-			
OT 65.1-24[ ]-k	447	184	380	67	348	174	174	160	270	115
OT 66.1-24[ ]-k	550		461	78	450	150	150			
OT 68.1-24[ ]B-k		193				-	-	-	-	-
OT 68.1-24[ ]F4-k			689	67				188	320	76
OT 68.1-24[ ]M10-k	756	176			620	250	185			
OT 68.1-24[ ]G-k								222	354	42

### Obudowa OT OT enclosure / Gehäuse OT / Корпус OT

TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art.no. / Artikelnummer / № из каталога
OT 64.1-24[ ]-k	411	436	P	0105k00067
OT 65.1-24[ ]-k	514	539	S	0105k00070
OT 66.1-24[ ]-k	617	642	P	0105k00068
OT 68.1-24[ ]B-k			S	0105k00071
OT 68.1-24[ ]F4-k	823	848	P	0105k00069
OT 68.1-24[ ]M10-k			S	0105k00072
OT 68.1-24[ ]G-k			P	0105k00073
			S	0105k00077
			P	0105k00074
			S	0105k00078
			P	0105k00075
			S	0105k00079
			P	0105k00076
			S	0105k00080



W typie i numerze katalogowym oznacza kolor wyrobu: 0-szary; 4-lakierowany  
In the type and the article number denotes the colour of the product: 0-grey; 4-lacquered  
In dem Typ und unter der Artikelnummer bedeutet die Farbe des Produktes: 0 - grau, 4 - lackiert  
В типе и детали представляет собой цвет изделия: 0 – серый, 4 – окрашенный.

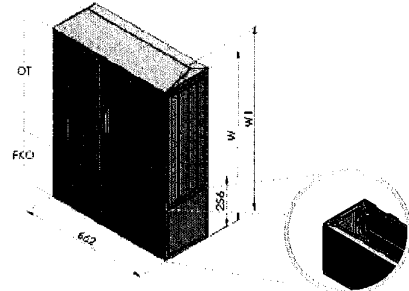
W tym miejscu należy wpisać P (daszek płaski) lub S (daszek skośny)  
In this place enter P (flat roof) or S (skew roof)  
An der Stelle soll P (Flachdach) oder S (Schrägdach) eingetragen werden  
В этом месте введите P (плоская крышка) или S (наклонная)

## Obudowy szerokości 66 cm (OT 6w.1)

**OT**

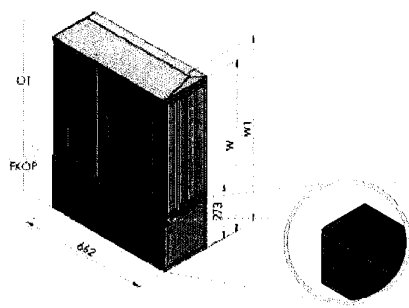
**Obudowa OT / Kieszeń kablowa OT FKO**  
 OT enclosure / OT FKO cable base  
 Gehäuse OT / Kabelgehäuse OT FKO  
 Корпус OT / Короб кабельный OT FKO

TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikelnummer / № в каталоге
OT 64.1-24[ ]-k + FKO-6-k	667	892	P	0105k02124
			S	0105k02125
OT 65.1-24[ ]-k + FKO-6-k	770	795	P	0105k02126
			S	0105k02127
OT 66.1-24[ ]-k + FKO-6-k	873	898	P	0105k02128
			S	0105k02129
OT 68.1-24[ ]B-k + FKO-6-k			P	0105k02130
			S	0105k02131
OT 68.1-24[ ]F4-k + FKO-6-k			P	0105k02132
			S	0105k02133
OT 68.1-24[ ]M10-k + FKO-6-k	1079	1104	P	0105k02134
			S	0105k02135
OT 68.1-24[ ]G-k + FKO-6-k			P	0105k02136
			S	0105k02137



**Obudowa OT / Kieszeń kablowa z przegrodą OT FKOP**  
 OT enclosure / OT FKOP partition cable base  
 Gehäuse OT / Kabelgehäuse mit der Trennwand OT FKOP  
 Корпус OT / Короб кабельный с перегородкой OT FKOP

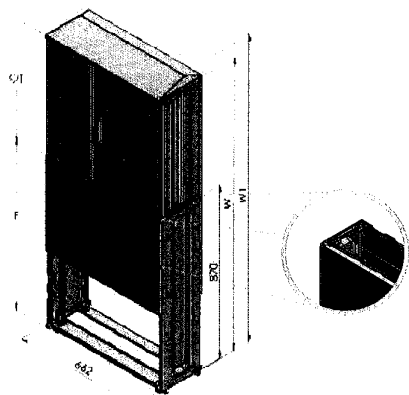
TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikelnummer / № в каталоге
OT 64.1-24[ ]-k + FKOP-6-k	684	709	P	0105k02138
			S	0105k02139
OT 65.1-24[ ]-k + FKOP-6-k	787	812	P	0105k02140
			S	0105k02141
OT 66.1-24[ ]-k + FKOP-6-k	890	915	P	0105k02142
			S	0105k02143
OT 68.1-24[ ]B-k + FKOP-6-k			P	0105k02144
			S	0105k02145
OT 68.1-24[ ]F4-k + FKOP-6-k			P	0105k02146
			S	0105k02147
OT 68.1-24[ ]M10-k + FKOP-6-k	1096	1121	P	0105k02148
			S	0105k02149
OT 68.1-24[ ]G-k + FKOP-6-k			P	0105k02150
			S	0105k02151



**Obudowa OT / Fundament OT F**

OT enclosure / OT F pedestal  
 Gehäuse OT / Sockel OT F  
 Корпус OT / Фундаментная подставка OT F

TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikelnummer / № в каталоге
OT 64.1-24[ ]-k + F-6-k	1281	1306	P	0105k02152
			S	0105k02153
OT 65.1-24[ ]-k + F-6-k	1384	1409	P	0105k02154
			S	0105k02155
OT 66.1-24[ ]-k + F-6-k	1487	1512	P	0105k02156
			S	0105k02157
OT 68.1-24[ ]B-k + F-6-k			P	0105k02158
			S	0105k02159
OT 68.1-24[ ]F4-k + F-6-k			P	0105k02160
			S	0105k02161
OT 68.1-24[ ]M10-k + F-6-k	1693	1718	P	0105k02162
			S	0105k02163
OT 68.1-24[ ]G-k + F-6-k			P	0105k02164
			S	0105k02165



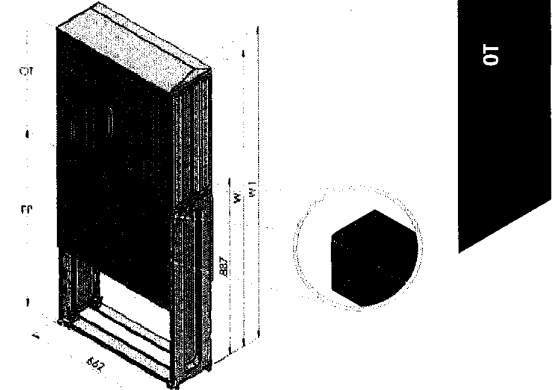
Enclosures width 66 cm (OT 6w.1) / Gehäuse mit der breite 66 cm (OT 6w.1) / Корпуса шириной 66 см (OT 6w.1)

## Obudowy szerokości 66 cm (OT 6w.1)

### Obudowa OT / Fundament z przegrodą OT FP

OT enclosure / OT FP pedestal with partition  
Gehäuse OT / Sockel mit der Trennwand OT FP  
Корпус OT / Фундаментная подставка с перегородкой OT FP

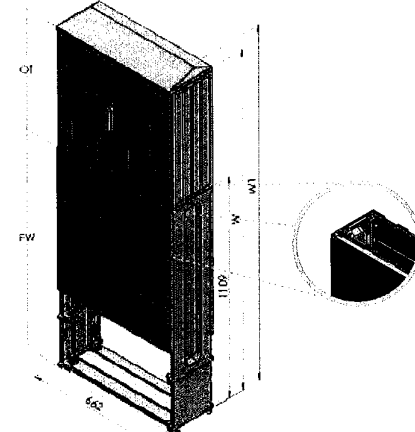
TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikelnummer / № по каталогу
OT 64.1-24[ ]-k + FP-6-k	1298	1323	P	0105k02166
			S	0105k02167
OT 65.1-24[ ]-k + FP-6-k	1401	1426	P	0105k02168
			S	0105k02169
OT 66.1-24[ ]-k + FP-6-k	1504	1529	P	0105k02170
			S	0105k02171
OT 68.1-24[ ]B-k + FP-6-k			P	0105k02172
			S	0105k02173
OT 68.1-24[ ]F4-k + FP-6-k			P	0105k02174
			S	0105k02175
OT 68.1-24[ ]M10-k + FP-6-k	1710	1735	P	0105k02176
			S	0105k02177
OT 68.1-24[ ]G-k + FP-6-k			P	0105k02178
			S	0105k02179



### Obudowa OT / Fundament wysoki OT FW

OT enclosure / OT FW high pedestal  
Gehäuse OT / Sockel hoch OT FW  
Корпус OT / Фундаментная подставка высокая OT FW

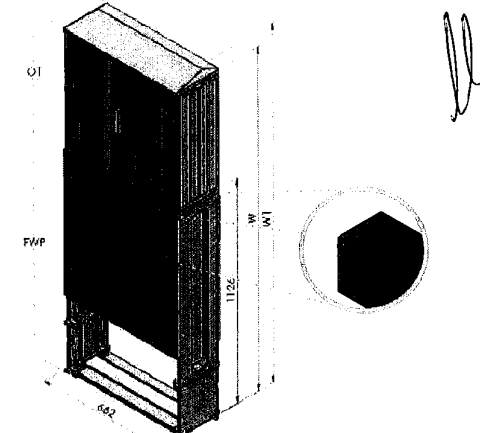
TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikelnummer / № по каталогу
OT 64.1-24[ ]-k + FW-6-k	1520	1545	P	0105k02180
			S	0105k02181
OT 65.1-24[ ]-k + FW-6-k	1623	1648	P	0105k02182
			S	0105k02183
OT 66.1-24[ ]-k + FW-6-k	1726	1751	P	0105k02184
			S	0105k02185
OT 68.1-24[ ]B-k + FW-6-k			P	0105k02186
			S	0105k02187
OT 68.1-24[ ]F4-k + FW-6-k			P	0105k02188
			S	0105k02189
OT 68.1-24[ ]M10-k + FW-6-k	1932	1957	P	0105k02190
			S	0105k02191
OT 68.1-24[ ]G-k + FW-6-k			P	0105k02192
			S	0105k02193



### Obudowa OT / Fundament wysoki z przegrodą OT FWP

OT enclosure / OT FWP high pedestal with partition  
Gehäuse OT / Sockel hoch mit der Trennwand OT FWP  
Корпус OT / Фундаментная подставка высокая с перегородкой OT FWP

TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikelnummer / № по каталогу
OT 64.1-24[ ]-k + FWP-6-k	1537	1562	P	0105k02194
			S	0105k02195
OT 65.1-24[ ]-k + FWP-6-k	1640	1665	P	0105k02196
			S	0105k02197
OT 66.1-24[ ]-k + FWP-6-k	1743	1768	P	0105k02198
			S	0105k02199
OT 68.1-24[ ]B-k + FWP-6-k			P	0105k02200
			S	0105k02201
OT 68.1-24[ ]F4-k + FWP-6-k			P	0105k02202
			S	0105k02203
OT 68.1-24[ ]M10-k + FWP-6-k	1949	1974	P	0105k02204
			S	0105k02205
OT 68.1-24[ ]G-k + FWP-6-k			P	0105k02206
			S	0105k02207

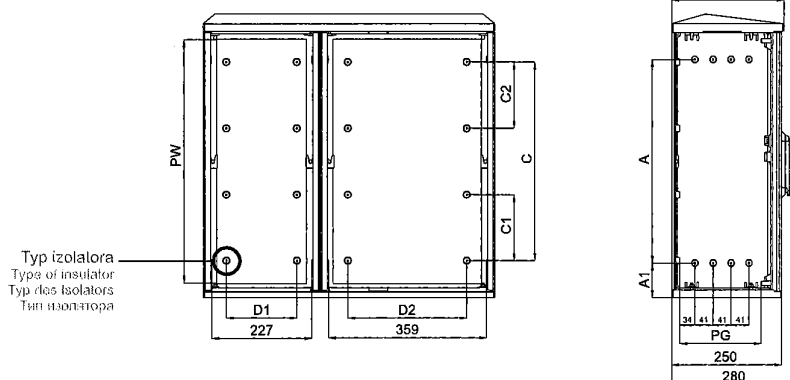


49

45

## Obudowy szerokości 66 cm (OT 6w.2-2/4)

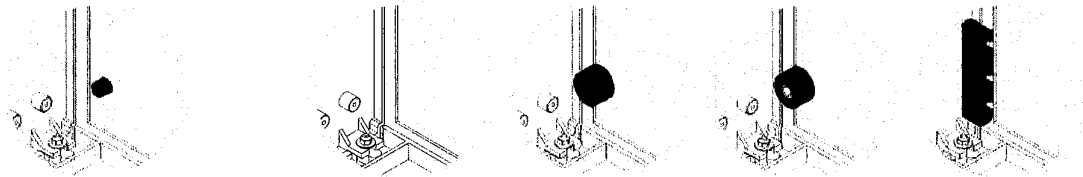
OT



### TYPY IZOLATORÓW / Types of insulators / Typen der Isolatoren / Типы изолаторов

Wysokość obudowy / Enclosure height: 40, 50, 60 cm

Wysokość obudowy / Enclosure height / Höhe des Gehäuses / Высота корпуса: 80 cm



**Typ B**  
(brak izolatora na plecach)  
Type B (no isolator in the back wall)  
Typ B (kein Isolator auf der Rückwand)  
Тип B (отсутствие изолатора на задней стенке корпуса)

**Typ F4**  
(otwór Ø 0,4 mm)  
Type F4 (hole Ø 0,4 mm)  
Typ F4 (Bohrung Ø 0,4 mm)  
Тип F4 (отверстие Ø 0,4 мм)

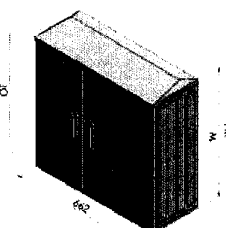
**Typ M10**  
(nakrętka mocująca M10)  
Type M10 (fixing nut M10)  
Typ M10 (Fixierungsnutte M10)  
Тип M10 (издевка для M10)

**Typ G**  
(mocowanie do boku obudowy)  
Type G (seitenspannung)  
Typ G (Befestigung an der Seite des Gehäuses)  
Тип G (крепление к боковой части корпуса)

Typ / Type / Тип	PW	PG	A	A1	C	C1	C2	D1	D2
OT 64.2-2/4[ ]-k	344		277	67	150	-	-		
OT 65.2-2/4[ ]-k	447	184	380	67	348	174	174	160	270
OT 66.2-2/4[ ]-k	550		461	78	450	150	150		
OT 68.2-2/4[ ]B-k			193			-	-		
OT 68.2-2/4[ ]F4-k				689	67			188	320
OT 68.2-2/4[ ]M10-k	756		176		620	250	185		
OT 68.2-2/4[ ]G-k								222	354

### Obudowa OT OT enclosure / Gehäuse OT / Корпус OT

Typ / Type / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikelnummer / № в каталоге
OT 64.2-2/4[ ]-k	411	436	P	0105k00095
			S	0105k00098
OT 65.2-2/4[ ]-k	514	539	P	0105k00096
			S	0105k00099
OT 66.2-2/4[ ]-k	617	642	P	0105k00097
			S	0105k00100
OT 68.2-2/4[ ]B-k			P	0105k00101
			S	0105k00105
OT 68.2-2/4[ ]F4-k	823	848	P	0105k00102
			S	0105k00106
OT 68.2-2/4[ ]M10-k			P	0105k00103
			S	0105k00107
OT 68.2-2/4[ ]G-k			P	0105k00104
			S	0105k00108



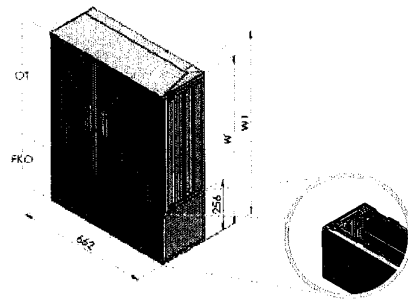
Enclosures width 66 cm (OT 6w.2-2/4) / Gehäuse mit der breite 66 cm (OT 6w.2-2/4) / Корпуса шириной 66 см (OT 6w.2-2/4)

## Obudowy szerokości 66(OT 6w.2-2/4)

### Obudowa OT / Kieszeń kablowa OT FKO

OT enclosure / OT FKO cable base  
Gehäuse OT / Kabelgehäuse OT FKO  
Корпус OT / Короб кабельный OT FKO

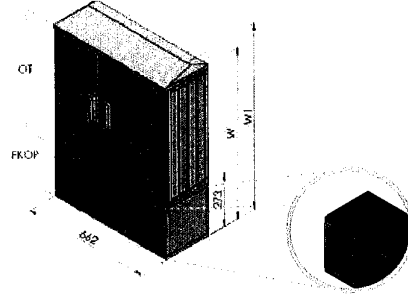
TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikelnummer / № на каталоге
OT 64.2-2/4[ ]-k + FKO-6-k	667	692	P	0105k02208
			S	0105k02209
OT 65.2-2/4[ ]-k + FKO-6-k	770	795	P	0105k02210
			S	0105k02211
OT 66.2-2/4[ ]-k + FKO-6-k	873	898	P	0105k02212
			S	0105k02213
OT 68.2-2/4[ ]B-k + FKO-6-k			P	0105k02214
OT 68.2-2/4[ ]F4-k + FKO-6-k			S	0105k02215
OT 68.2-2/4[ ]M10-k + FKO-6-k	1079	1104	P	0105k02216
			S	0105k02217
OT 68.2-2/4[ ]G-k + FKO-6-k			P	0105k02218
			S	0105k02219
			P	0105k02220
			S	0105k02221



### Obudowa OT / Kieszeń kablowa z przegrodą OT FKOP

OT enclosure / OT FKOP partition cable base  
Gehäuse OT / Kabelgehäuse mit der Trennwand OT FKOP  
Корпус OT / Короб кабельный с перегородкой OT FKOP

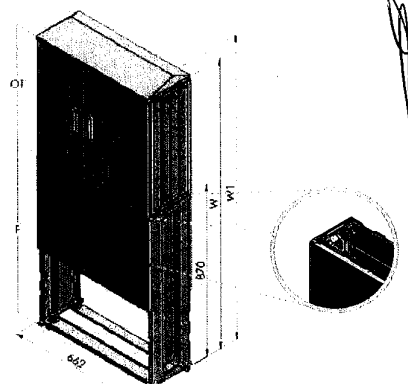
TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikelnummer / № на каталоге
OT 64.2-2/4[ ]-k + FKOP-6-k	684	709	P	0105k02222
			S	0105k02223
OT 65.2-2/4[ ]-k + FKOP-6-k	787	812	P	0105k02224
			S	0105k02225
OT 66.2-2/4[ ]-k + FKOP-6-k	890	915	P	0105k02226
			S	0105k02227
OT 68.2-2/4[ ]B-k + FKOP-6-k			P	0105k02228
OT 68.2-2/4[ ]F4-k + FKOP-6-k			S	0105k02229
OT 68.2-2/4[ ]M10-k + FKOP-6-k	1096	1121	P	0105k02230
			S	0105k02231
OT 68.2-2/4[ ]G-k + FKOP-6-k			P	0105k02232
			S	0105k02233
			P	0105k02234
			S	0105k02235



### Obudowa OT / Fundament OT F

OT enclosure / OT F pedestal  
Gehäuse OT / Sockel OT F  
Корпус OT / Фундаментная подставка OT F

TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikelnummer / № на каталоге
OT 64.2-2/4[ ]-k + F-6-k	1281	1306	P	0105k02236
			S	0105k02237
OT 65.2-2/4[ ]-k + F-6-k	1384	1409	P	0105k02238
			S	0105k02239
OT 66.2-2/4[ ]-k + F-6-k	1487	1512	P	0105k02240
			S	0105k02241
OT 68.2-2/4[ ]B-k + F-6-k			P	0105k02242
OT 68.2-2/4[ ]F4-k + F-6-k			S	0105k02243
OT 68.2-2/4[ ]M10-k + F-6-k	1693	1718	P	0105k02244
			S	0105k02245
OT 68.2-2/4[ ]G-k + F-6-k			P	0105k02246
			S	0105k02247
			P	0105k02248
			S	0105k02249



Handwritten signatures and notes:

- Handwritten signature over the first two pages.
- A small handwritten note "5" is located near the bottom right of the page.
- A large handwritten signature "46" is at the bottom right.

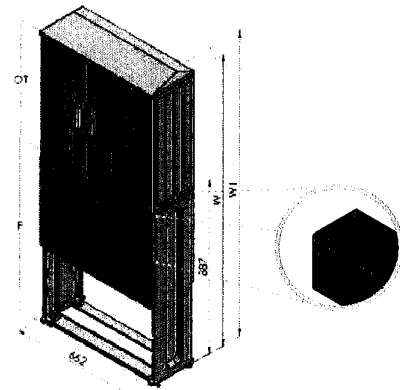
## Obudowy szerokości 66 cm (OT 6w.2-2/4)

OT

### Obudowa OT / Fundament z przegrodą OT FP

OT enclosure / OT FP pedestal with partition  
Gehäuse OT / Sockel mit der Trennwand OT FP  
Корпус OT/ Фундаментная подставка с перегородкой OT FP

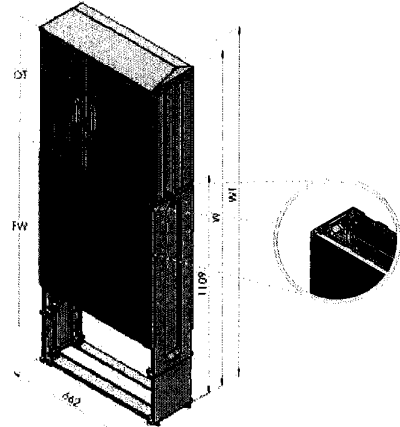
TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. No. / Artikelnummer / № каталога
OT 64.2-2/4[ ]-k + FP-6-k	1298	1323	P	0105k02250
OT 65.2-2/4[ ]-k + FP-6-k	1401	1426	S	0105k02251
OT 66.2-2/4[ ]-k + FP-6-k	1504	1529	P	0105k02252
OT 68.2-2/4[ ]B-k + FP-6-k			S	0105k02253
OT 68.2-2/4[ ]F4-k + FP-6-k			P	0105k02254
OT 68.2-2/4[ ]M10-k + FP-6-k	1710	1735	S	0105k02255
OT 68.2-2/4[ ]G-k + FP-6-k			P	0105k02256
			S	0105k02257
			P	0105k02258
			S	0105k02259
			P	0105k02260
			S	0105k02261
			P	0105k02262
			S	0105k02263



### Obudowa OT / Fundament wysoki OT FW

OT enclosure / OT FW high pedestal  
Gehäuse OT / Sockel hoch OT FW  
Корпус OT / Фундаментная подставка высокая OT FW

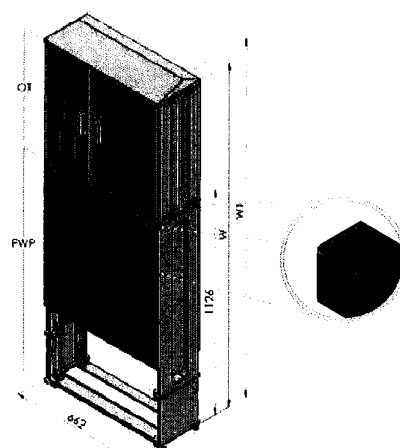
TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. No. / Artikelnummer / № каталога
OT 64.2-2/4[ ]-k + FW-6-k	1520	1545	P	0105k02264
OT 65.2-2/4[ ]-k + FW-6-k	1623	1648	S	0105k02265
OT 66.2-2/4[ ]-k + FW-6-k	1726	1751	P	0105k02266
OT 68.2-2/4[ ]B-k + FW-6-k			S	0105k02267
OT 68.2-2/4[ ]F4-k + FW-6-k			P	0105k02268
OT 68.2-2/4[ ]M10-k + FW-6-k	1932	1957	S	0105k02269
OT 68.2-2/4[ ]G-k + FW-6-k			P	0105k02270
			S	0105k02271
			P	0105k02272
			S	0105k02273
			P	0105k02274
			S	0105k02275
			P	0105k02276
			S	0105k02277



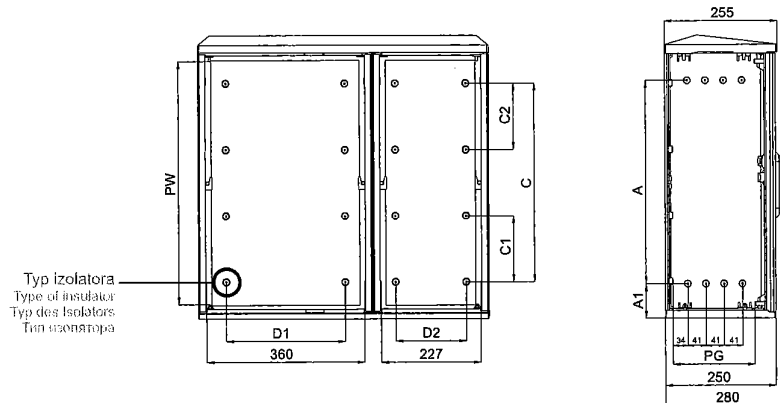
### Obudowa OT / Fundament wysoki z przegrodą OT FWP

OT enclosure / OT FWP high pedestal with partition  
Gehäuse OT / Sockel hoch mit der Trennwand OT FWP  
Корпус OT / Фундаментная подставка высокая с перегородкой OT FWP

TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. No. / Artikelnummer / № каталога
OT 64.2-2/4[ ]-k + FWP-6-k	1537	1562	P	0105k02278
OT 65.2-2/4[ ]-k + FWP-6-k	1640	1665	S	0105k02279
OT 66.2-2/4[ ]-k + FWP-6-k	1743	1768	P	0105k02280
OT 68.2-2/4[ ]B-k + FWP-6-k			S	0105k02281
OT 68.2-2/4[ ]F4-k + FWP-6-k			P	0105k02282
OT 68.2-2/4[ ]M10-k + FWP-6-k	1949	1974	S	0105k02283
OT 68.2-2/4[ ]G-k + FWP-6-k			P	0105k02284
			S	0105k02285
			P	0105k02286
			S	0105k02287
			P	0105k02288
			S	0105k02289
			P	0105k02290
			S	0105k02291

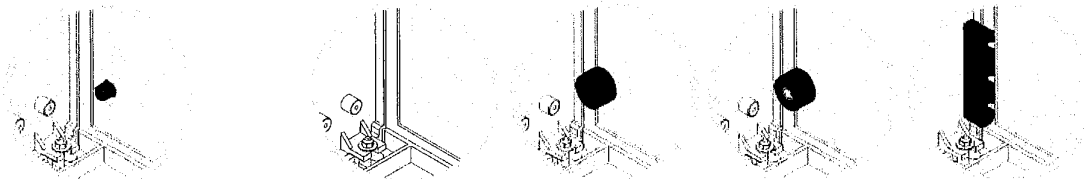


## Obudowy szerokości 66 cm (OT 6w.2-4/2)



### TYPY IZOLATORÓW / Types of insulators / Typen der Isolatoren / Типы изоляторов

Wysokość obudowy / Enclosure height: 40, 50, 60 cm / Höhe des Gehäuses / Высота корпуса: 80 cm



**Typ B**  
(brak izolatora na plecach)  
Type B (no insulator in the back wall)  
Typ B (kein Isolator auf der Rückseite)  
Тип B (изоляторов на задней стенке нет)

**Typ F4**  
(otwór Ø4 mm)  
Type F4 (hole Ø4 mm)  
Typ F4 (Öffnung Ø4 mm)  
Тип F4 (отверстие Ø4 мм)

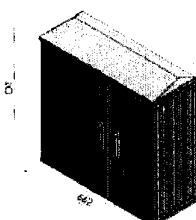
**Typ M10**  
(nakrętka mocująca M10)  
Type M10 (fixing nut M10)  
Typ M10 (Mutter für Schraube M10)  
Тип M10 (найтижная гайка M10)

**Typ G**  
(mocowanie do boku obudowy)  
Type G (side-mounted)  
Typ G (Befestigung an der Seite des Gehäuses)  
Тип G (крепление с боковой стороны)

TYP Type / Typ / Тип	PW	PG	A	A1	C	C1	C2	D1	D2
OT 64.2-4/2[ ]-k	344		277	67	150	-	-	-	-
OT 65.2-4/2[ ]-k	447	184	380	67	348	174	174	270	160
OT 66.2-4/2[ ]-k	550		461	78	450	150	160	-	-
OT 68.2-4/2[ ]B-k		193						-	-
OT 68.2-4/2[ ]F4-k			689	67				320	188
OT 68.2-4/2[ ]M10-k	756	176			620	250	185	-	-
OT 68.2-4/2[ ]G-k								354	222

### Obudowa OT OT enclosure / Gehäuse OT / Корпус OT

TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. Nr. Artikelnummer / № из каталога
OT 64.2-4/2[ ]-k	411	436	P	0105k00109
			S	0105k00112
OT 65.2-4/2[ ]-k	514	539	P	0105k00110
			S	0105k00113
OT 66.2-4/2[ ]-k	617	642	P	0105k00111
			S	0105k00114
OT 68.2-4/2[ ]B-k			P	0105k00115
			S	0105k00119
OT 68.2-4/2[ ]F4-k	823	848	P	0105k00116
			S	0105k00120
OT 68.2-4/2[ ]M10-k			P	0105k00117
			S	0105k00121
OT 68.2-4/2[ ]G-k			P	0105k00118
			S	0105k00122



**K** W linię i numerze katalogowym oznacza kolor wyrobu: 0-szary; 4-lakierowany  
In the type and the article number denotes the colour of the product: 0-grey; 4-lacquer  
In dem Typ und unter der Artikelnummer bedeutet es die Farbe des Produktes. 0 - grau, 4 - lackiert  
На типе и детали представляет собой цвет изделия: 0 - серый, 4 - окрашенный.

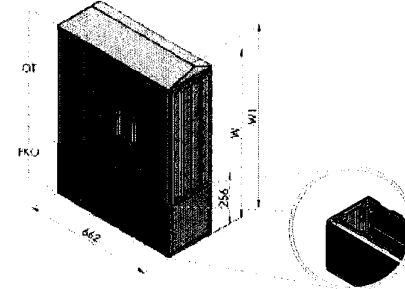
**K** W miejscu należy wpisać P (daszek płaski) lub S (daszek skośny)  
In this place, enter P (flat roof) or S (skew roof)  
An der Stelle soll P (Flachdach) oder S (Schrägdach) eingetragen werden  
В этом месте вставлять P (плоская крыша) или S (наклонная)

## Obudowy szerokości 66 cm (OT 6w.2-4/2)

OT

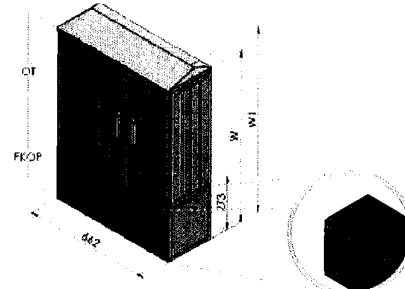
**Obudowa OT / Kleszeń kablowa OT FKO**  
 OT enclosure / OT FKO cable base  
 Gehäuse OT / Kabelgehäuse OT FKO  
 Корпус OT / Короб кабельный OT FKO

TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikelnummer / № по каталогу
OT 64.2-4/2[ ]-k + FKO-6-k	667	692	P	0105k02292
			S	0105k02293
OT 65.2-4/2[ ]-k + FKO-6-k	770	795	P	0105k02294
			S	0105k02295
OT 66.2-4/2[ ]-k + FKO-6-k	873	898	P	0105k02296
			S	0105k02297
OT 68.2-4/2[ ]B-k + FKO-6-k			P	0105k02298
			S	0105k02299
OT 68.2-4/2[ ]F4-k + FKO-6-k	1079	1104	P	0105k02300
			S	0105k02301
OT 68.2-4/2[ ]M10-k + FKO-6-k			P	0105k02302
			S	0105k02303
OT 68.2-4/2[ ]G-k + FKO-6-k			P	0105k02304
			S	0105k02305



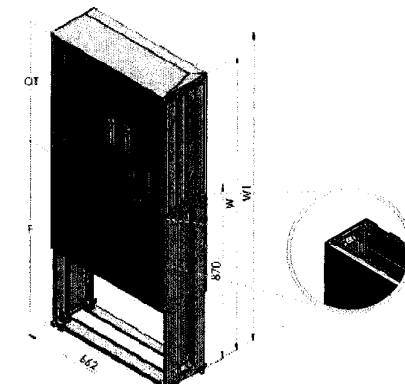
**Obudowa OT / Kleszeń kablowa z przegrodą OT FKOP**  
 OT enclosure / OT FKOP partition cable base  
 Gehäuse OT / Kabelgehäuse mit der Trennwand OT FKOP  
 Корпус OT / Короб кабельный с перегородкой OT FKOP

TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikelnummer / № по каталогу
OT 64.2-4/2[ ]-k + FKOP-6-k	684	709	P	0105k02306
			S	0105k02307
OT 65.2-4/2[ ]-k + FKOP-6-k	787	812	P	0105k02308
			S	0105k02309
OT 66.2-4/2[ ]-k + FKOP-6-k	890	915	P	0105k02310
			S	0105k02311
OT 68.2-4/2[ ]B-k + FKOP-6-k			P	0105k02312
			S	0105k02313
OT 68.2-4/2[ ]F4-k + FKOP-6-k	1096	1121	P	0105k02314
			S	0105k02315
OT 68.2-4/2[ ]M10-k + FKOP-6-k			P	0105k02316
			S	0105k02317
OT 68.2-4/2[ ]G-k + FKOP-6-k			P	0105k02318
			S	0105k02319



**Obudowa OT / Fundament OT F**  
 OT enclosure / OT F pedestal  
 Gehäuse OT / Sockel OT F  
 Корпус OT / Фундаментная подставка OT F

TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikelnummer / № по каталогу
OT 64.2-4/2[ ]-k + F-6-k	1281	1306	P	0105k02320
			S	0105k02321
OT 65.2-4/2[ ]-k + F-6-k	1384	1409	P	0105k02322
			S	0105k02323
OT 66.2-4/2[ ]-k + F-6-k	1487	1512	P	0105k02324
			S	0105k02325
OT 68.2-4/2[ ]B-k + F-6-k			P	0105k02326
			S	0105k02327
OT 68.2-4/2[ ]F4-k + F-6-k			P	0105k02328
			S	0105k02329
OT 68.2-4/2[ ]M10-k + F-6-k	1693	1718	P	0105k02330
			S	0105k02331
OT 68.2-4/2[ ]G-k + F-6-k			P	0105k02332
			S	0105k02333



Enclosures width 66 cm (OT 6w.2-4/2) / Gehäuse mit der breite 66 cm (OT 6w.2-4/2) / Корпуса шириной 66 см (OT 6w.2-4/2)

## Obudowy szerokości 66 cm (OT 6w.2-4/2)

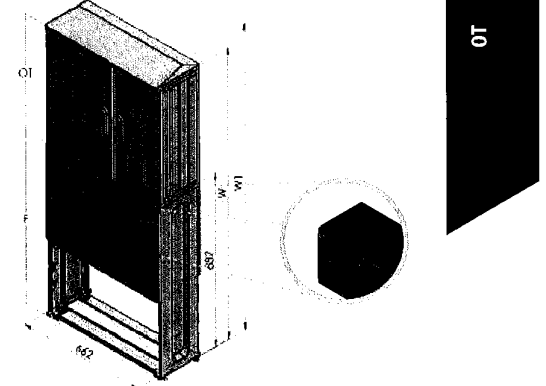
### Obudowa OT / Fundament z przegrodą OT FP

OT enclosure / OT FP pedestal with partition

Gehäuse OT / Sockel mit der Trennwand OT FP

Корпус OT / Фундаментная подставка с перегородкой OT FP

TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikelnummer / № по каталогу
OT 64.2-4/2[ ]-k + FP-6-k	1298	1323	P	0105k02334
			S	0105k02335
			P	0105k02336
OT 65.2-4/2[ ]-k + FP-6-k	1401	1426	S	0105k02337
			P	0105k02338
OT 66.2-4/2[ ]-k + FP-6-k	1504	1529	S	0105k02339
			P	0105k02340
OT 68.2-4/2[ ]B-k + FP-6-k			S	0105k02341
OT 68.2-4/2[ ]F4-k + FP-6-k			P	0105k02342
OT 68.2-4/2[ ]M10-k + FP-6-k	1710	1735	S	0105k02343
			P	0105k02344
OT 68.2-4/2[ ]G-k + FP-6-k			S	0105k02345
			P	0105k02346
			S	0105k02347



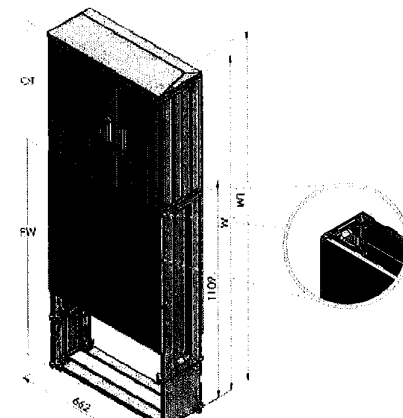
### Obudowa OT / Fundament wysoki OT FW

OT enclosure / OT FW high pedestal

Gehäuse OT / Sockel hoch OT FW

Корпус OT / Фундаментная подставка высокая OT FW

TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR Katalogowy Art. no. / Artikelnummer / № по каталогу
OT 64.2-4/2[ ]-k + FW-6-k	1520	1545	P	0105k02348
			S	0105k02349
OT 65.2-4/2[ ]-k + FW-6-k	1623	1648	P	0105k02350
			S	0105k02351
OT 66.2-4/2[ ]-k + FW-6-k	1726	1751	P	0105k02352
			S	0105k02353
OT 68.2-4/2[ ]B-k + FW-6-k			P	0105k02354
OT 68.2-4/2[ ]F4-k + FW-6-k			S	0105k02355
OT 68.2-4/2[ ]M10-k + FW-6-k	1932	1957	P	0105k02356
			S	0105k02357
OT 68.2-4/2[ ]G-k + FW-6-k			P	0105k02358
			S	0105k02359
			P	0105k02360
			S	0105k02361



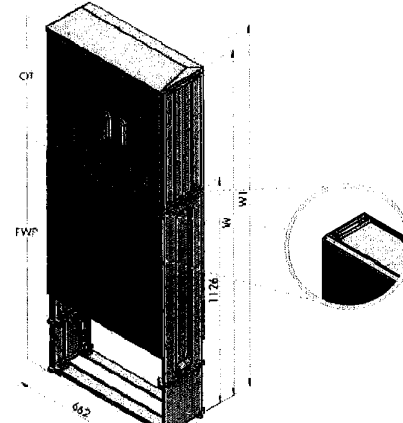
### Obudowa OT / Fundament wysoki z przegrodą OT FWP

OT enclosure / OT FWP high pedestal with partition

Gehäuse OT / Sockel hoch mit der Trennwand OT FWP

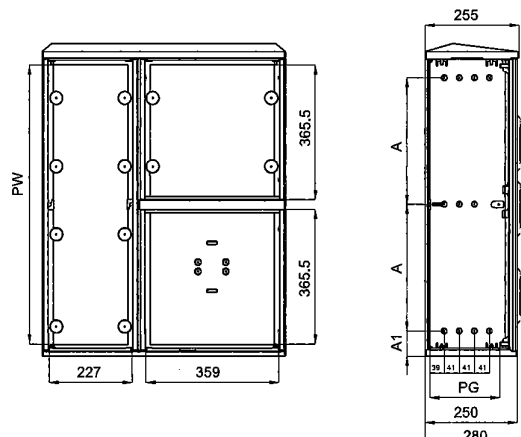
Корпус OT / Фундаментная подставка высокая с перегородкой OT FWP

TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR Katalogowy Art. no. / Artikelnummer / № по каталогу
OT 64.2-4/2[ ]-k + FWP-6-k	1537	1562	P	0105k02362
			S	0105k02363
OT 65.2-4/2[ ]-k + FWP-6-k	1640	1665	P	0105k02364
			S	0105k02365
OT 66.2-4/2[ ]-k + FWP-6-k	1743	1768	P	0105k02366
			S	0105k02367
OT 68.2-4/2[ ]B-k + FWP-6-k			P	0105k02368
OT 68.2-4/2[ ]F4-k + FWP-6-k			S	0105k02369
OT 68.2-4/2[ ]M10-k + FWP-6-k	1949	1974	P	0105k02370
			S	0105k02371
OT 68.2-4/2[ ]G-k + FWP-6-k			P	0105k02372
			S	0105k02373
			P	0105k02374
			S	0105k02375



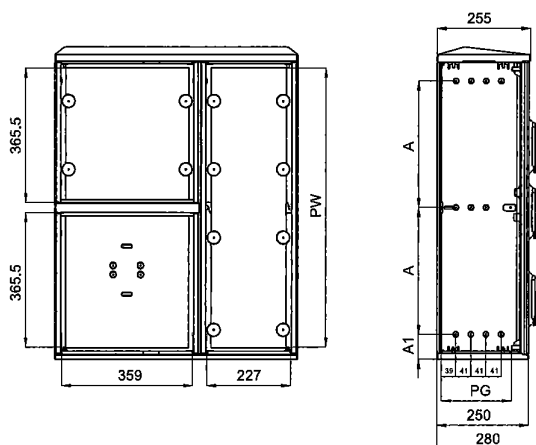
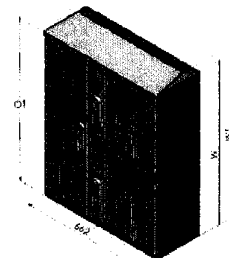
## Obudowy szerokości 66 cm (OT 68.H3)

OT



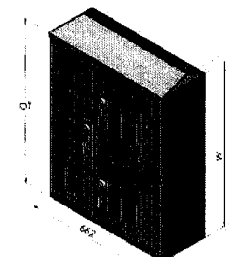
**Obudowa OT**  
OT enclosure / Gehäuse OT / Корпус OT

TYP Type / Typ / Тип	W W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikelnummer / №-то-каталогу
OT 68.H3-2-4/4[ ]-k	823 848	P S	0105K00992 0105K01016



**Obudowa OT**  
OT enclosure / Gehäuse OT / Корпус OT

TYP Type / Typ / Тип	W W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikelnummer / №-то-каталогу
OT 68.H3-4/4-2[ ]-k	823 848	P S	0105K00993 0105K01017



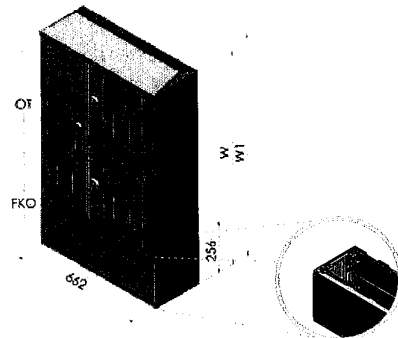
Enclosures width 66 cm (OT 68.H3) / Gehäuse mit der breite 66 cm (OT 68.H3) / Корпуса шириной 66 см (OT 68.H3)

## Obudowy szerokości 66 cm (OT 68.H3)

### Obudowa OT / Kieszeń kablowa OT FKO

OT enclosure / OT FKO cable base  
Gehäuse OT / Kabelgehäuse OT FKO  
Корпус OT / Короб кабельный OT FKO

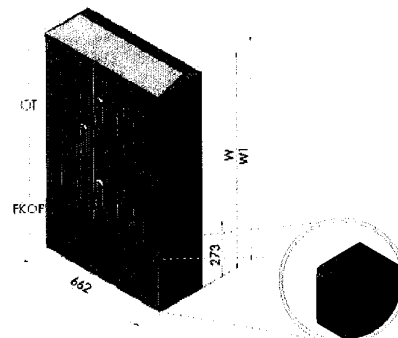
TYP Type / Typ / Тип	W W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikelnummer / № из каталога
OT 68.H3-2-4/4[ ]-k + FKO-6-k	1079 1104	P S P S	0105k02376 0105k02377 0105k02378 0105k02379
OT 68.H3-4/4-2[ ]B-k + FKO-6-k			



### Obudowa OT / Kieszeń kablowa z przegrodą OT FKOP

OT enclosure / OT FKOP partition cable base  
Gehäuse OT / Kabelgehäuse mit der Trennwand OT FKOP  
Корпус OT / Короб кабельный с перегородкой OT FKOP

TYP Type / Typ / Тип	W W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikelnummer / № из каталога
OT 68.H3-2-4/4[ ]-k + FKOP-6-k	1096 1121	P S P S	0105k02380 0105k02381 0105k02382 0105k02383
OT 68.H3-4/4-2[ ]B-k + FKOP-6-k			



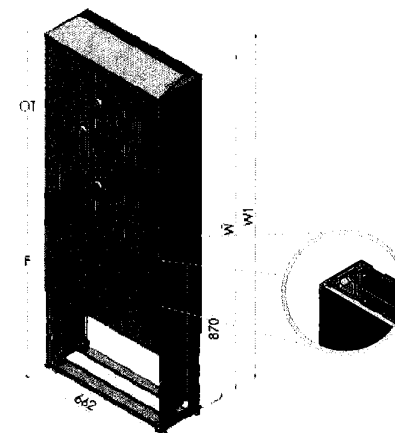
## Obudowy szerokości 66 cm (OT 68.H3)



### Obudowa OT / Fundament OT F

OT enclosure / OT F pedestal  
Gehäuse OT / Sockel OT F  
Корпус OT / Фундаментная подставка OT F

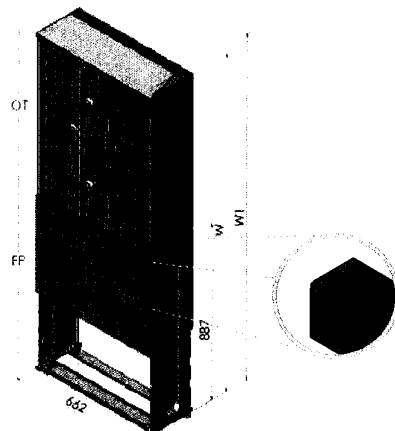
TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikelnummer / № из каталога
OT 68.H3-2-4/[ ]-k + F-6-k	1693	1718	P	0105k02384
OT 68.H3-4/4-2[ ]B-k + F-6-k			S	0105k02385
			P	0105k02386
			S	0105k02387



### Obudowa OT / Fundament z przegrodą OT FP

OT enclosure / OT FP pedestal with partition  
Gehäuse OT / Sockel mit der Trennwand OT FP  
Корпус OT / Фундаментная подставка с перегородкой OT FP

TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikelnummer / № из каталога
OT 68.H3-2-4/[ ]-k + FP-6-k	1710	1735	P	0105k02388
OT 68.H3-4/4-2[ ]B-k + FP-6-k			S	0105k02389
			P	0105k02390
			S	0105k02391



Enclosures width 66 cm (OT 68.H3) / Gehäuse mit der breite 66 cm (OT 68.H3) / Шкафы шириной 66 см (OT 68.H3)

## Obudowy szerokości 66 cm (OT 68.H3)

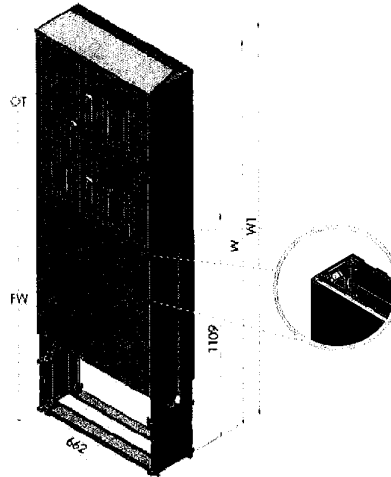
### Obudowa OT / Fundament wysoki OT FW

OT enclosure / OT FW high pedestal

Gehäuse OT / Sockel hoch OT FW

Korpus OT / Фундаментная подставка высокая OT FW

TYP Type / Typ / Тип	W Width / Breite / Ширина	W1 Depth / Tiefe / Глубина	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikelnummer / № по каталогу
OT 68.H3-2-4/4[ ]-k + FW-6-k	1932	1957	P	0105k02392
OT 68.H3-4/4-2[ ]B-k + FW-6-k			S	0105k02393
			P	0105k02394
			S	0105k02395



OT

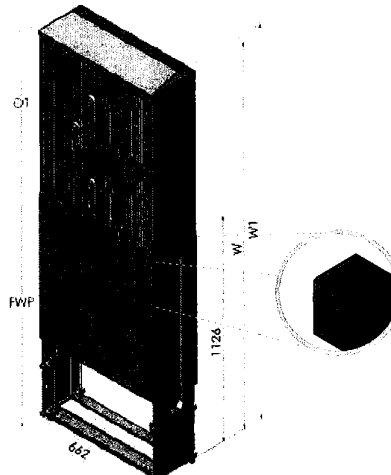
### Obudowa OT / Fundament wysoki z przegrodą OT FWP

OT enclosure / OT FWP high pedestal with partition

Gehäuse OT / Sockel hoch mit der Trennwand OT FWP

Korpus OT / Фундаментная подставка высокая с перегородкой OT FWP

TYP Type / Typ / Тип	W Width / Breite / Ширина	W1 Depth / Tiefe / Глубина	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikelnummer / № по каталогу
OT 68.H3-2-4/4[ ]-k + FWP-6-k	1949	1974	P	0105k02396
OT 68.H3-4/4-2[ ]B-k + FWP-6-k			S	0105k02397
			P	0105k02398
			S	0105k02399

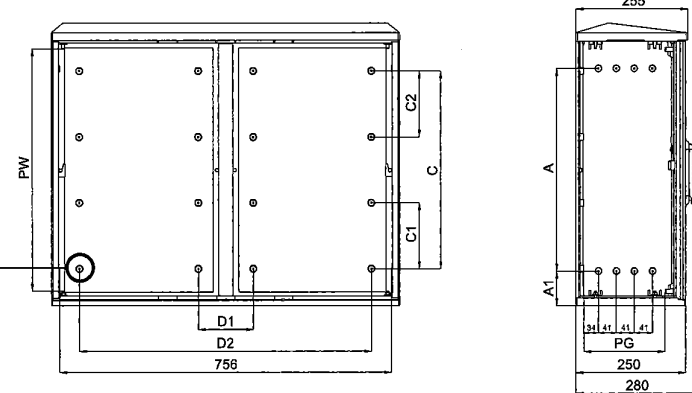


OT

50  
50

## Obudowy szerokości 80 cm (OT 8w.1-44)

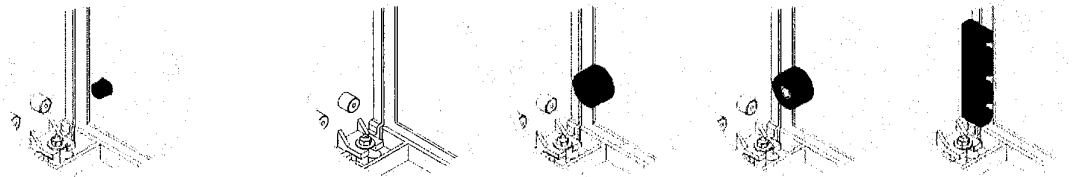
OT



### TYPY IZOLATORÓW / Types of insulators / Typen der Isolatoren / Типы изоляторов

Wysokość obudowy / Enclosure height: 40, 50, 60 cm

Wysokość obudowy / Enclosure height / Höhe des Gehäuses / Высота корпуса: 80 cm



**Typ B**  
(brak izolatora na plecach)  
Type B (no isolator in the back wall)  
Typ B (kein Isolator auf der Rückwand)  
Тип B (изолятор на спинке отсутствует)

**Typ F4**  
(dwór Ø4 mm)  
Type F4 (hole Ø4 mm)  
Typ F4 (Öffnung Ø4 mm)  
Тип F4 (отверстие Ø4 мм)

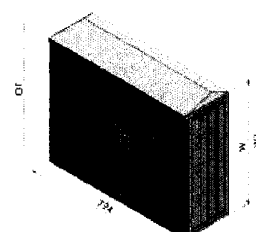
**Typ M10**  
(nakrętka mocująca M10)  
Type M10 (M10 screw nut)  
Typ M10 (Schraubenguss M10)  
Тип M10 (накрученный болт M10)

**Typ G**  
(mocowanie do boku obudowy)  
Type G (side-mounting)  
Typ G (Seitenschrabung)  
Тип G (крепление с боковой стороны)

TYP Type / Typ / Тип	PW	PG	A	A1	C	C1	C2	D1	D2
OT 84.1-44[ ]-k	344		277	67	150	-	-	-	-
OT 85.1-44[ ]-k	447	184	380	67	348	174	174	126	666
OT 86.1-44[ ]-k	550		461	78	450	150	150	-	-
OT 88.1-44[ ]B-k			193		-	-	-	-	-
OT 88.1-44[ ]F4-k			689	67					717
OT 88.1-44[ ]M10-k	756		176		620	250	185		
OT 88.1-44[ ]G-k								92	751

### Obudowa OT OT enclosure / Gehäuse OT / Корпус OT

TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. nr. / Artikelnummer - № каталога
OT 84.1-44[ ]-k	411	436	P	0105k00123
			S	0105k00126
OT 85.1-44[ ]-k	514	539	P	0105k00124
			S	0105k00127
OT 86.1-44[ ]-k	617	642	P	0105k00125
			S	0105k00128
OT 88.1-44[ ]B-k			P	0105k00129
			S	0105k00133
OT 88.1-44[ ]F4-k	823	848	P	0105k00130
			S	0105k00134
OT 88.1-44[ ]M10-k			P	0105k00131
			S	0105k00135
OT 88.1-44[ ]G-k			P	0105k00132
			S	0105k00136



**K** W linię i numerze katalogowym oznacza kolor wyrobu: 0-szary; 4-lakierowany  
In the type and the article number denotes the colour of the product: 0-grey; 4-lacquer  
In dem Typ und unter der Artikelnummer bedeutet es die Farbe des Produktes: 0 - grau, 4 - lackiert  
№ типа и детали представляют собой цвет изделия: 0 – серый, 4 – окрашенный.

**I** W to miejsce należy wpisać P (daszek płaski) lub S (daszek skośny)  
In this place, enter P (flat roof) or S (skew roof)  
An der Stelle soll P (Flachdach) oder S (Schrägdach) eingetragen werden  
В этом месте введите P (плоская крышка) или S (наклонная)

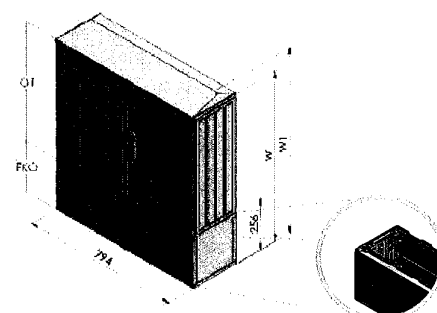
Enclosures width 80 cm (OT 8w.1-44) / Gehäuse mit der breite 80 cm (OT 8w.1-44) / Корпуса шириной 80 см (OT 8w.1-44)

## Obudowy szerokości 80 cm (OT 8w.1-44)

### Obudowa OT / Kieszeń kablowa OT FKO

OT enclosure / OT FKO cable base  
Gehäuse OT / Kabelgehäuse OT FKO  
Корпус OT / Короб кабельный OT FKO

TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikelnummer / № на каталоге
OT 84.1-44[ ]-k + FKO-8-k	667	692	P	0105k02400
			S	0105k02401
OT 85.1-44[ ]-k + FKO-8-k	770	795	P	0105k02402
			S	0105k02403
OT 86.1-44[ ]-k + FKO-8-k	873	898	P	0105k02404
			S	0105k02405
OT 88.1-44[ ]B-k + FKO-8-k			P	0105k02406
OT 88.1-44[ ]F4-k + FKO-8-k			S	0105k02407
OT 88.1-44[ ]M10-k + FKO-8-k	1079	1104	P	0105k02408
			S	0105k02409
OT 88.1-44[ ]G-k + FKO-8-k			P	0105k02410
			S	0105k02411
			P	0105k02412
			S	0105k02413

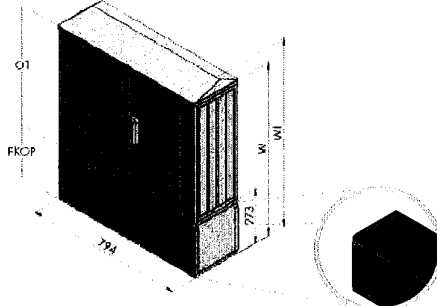


OT

### Obudowa OT / Kieszeń kablowa z przegrodą OT FKOP

OT enclosure / OT FKOP partition cable base  
Gehäuse OT / Kabelgehäuse mit der Trennwand OT FKOP  
Корпус OT / Короб кабельный с перегородкой OT FKOP

TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikelnummer / № на каталоге
OT 84.1-44[ ]-k + FKOP-8-k	684	709	P	0105k02414
			S	0105k02415
OT 85.1-44[ ]-k + FKOP-8-k	787	812	P	0105k02416
			S	0105k02417
OT 86.1-44[ ]-k + FKOP-8-k	890	915	P	0105k02418
			S	0105k02419
OT 88.1-44[ ]B-k + FKOP-8-k			P	0105k02420
OT 88.1-44[ ]F4-k + FKOP-8-k			S	0105k02421
OT 88.1-44[ ]M10-k + FKOP-8-k	1096	1121	P	0105k02422
			S	0105k02423
OT 88.1-44[ ]G-k + FKOP-8-k			P	0105k02424
			S	0105k02425
			P	0105k02426
			S	0105k02427

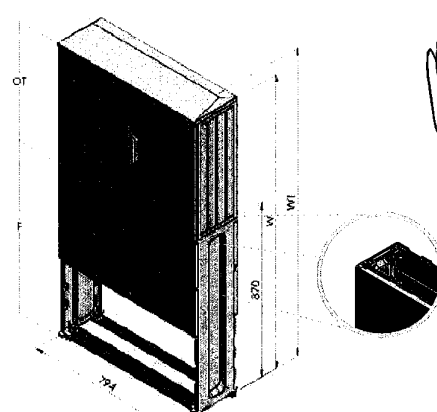


OT  
FKOP

### Obudowa OT / Fundament OT F

OT enclosure / OT F pedestal  
Gehäuse OT / Sockel OT F  
Корпус OT / Фундаментная подставка OT F

TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikelnummer / № на каталоге
OT 84.1-44[ ]-k + F-8-k	1281	1306	P	0105k02428
			S	0105k02429
OT 85.1-44[ ]-k + F-8-k	1384	1409	P	0105k02430
			S	0105k02431
OT 86.1-44[ ]-k + F-8-k	1487	1512	P	0105k02432
			S	0105k02433
OT 88.1-44[ ]B-k + F-8-k			P	0105k02434
OT 88.1-44[ ]F4-k + F-8-k			S	0105k02435
OT 88.1-44[ ]M10-k + F-8-k	1693	1718	P	0105k02436
			S	0105k02437
OT 88.1-44[ ]G-k + F-8-k			P	0105k02438
			S	0105k02439
			P	0105k02440
			S	0105k02441



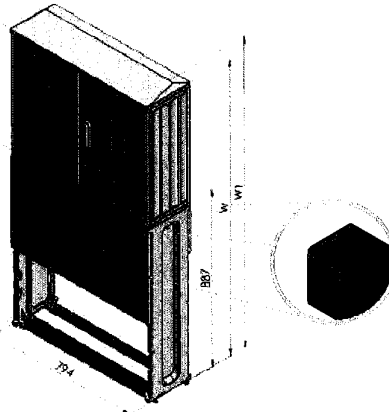
OT  
F

## Obudowy szerokości 80 cm (OT 8w.1-44)

### Obudowa OT / Fundament z przegrodą OT FP

OT enclosure / OT FP pedestal with partition  
Gehäuse OT / Sockel mit der Trennwand OT FP  
Корпус OT / Фундаментная подставка с перегородкой OT FP

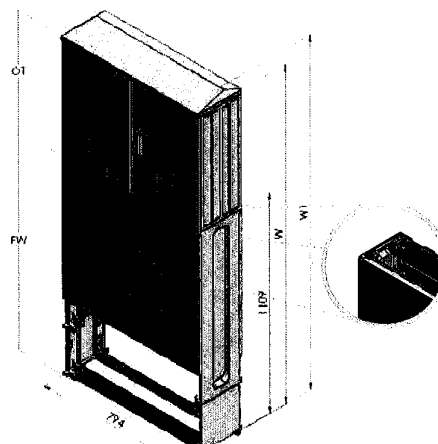
TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art.-Nr. / Artikelnummer / № на каталогу
OT 84.1-44[ ]-k + FP-8-k	1298	1323	P	0105k02442
			S	0105k02443
OT 85.1-44[ ]-k + FP-8-k	1401	1426	P	0105k02444
			S	0105k02445
OT 86.1-44[ ]-k + FP-8-k	1504	1529	P	0105k02446
			S	0105k02447
OT 88.1-44[ ]B-k + FP-8-k			P	0105k02448
			S	0105k02449
OT 88.1-44[ ]F4-k + FP-8-k			P	0105k02450
	1710	1735	S	0105k02451
OT 88.1-44[ ]M10-k + FP-8-k			P	0105k02452
			S	0105k02453
OT 88.1-44[ ]G-k + FP-8-k			P	0105k02454
			S	0105k02455



### Obudowa OT / Fundament wysoki OT FW

OT enclosure / OT FW high pedestal  
Gehäuse OT / Sockel hoch OT FW  
Корпус OT / Фундаментная подставка высокая OT FW

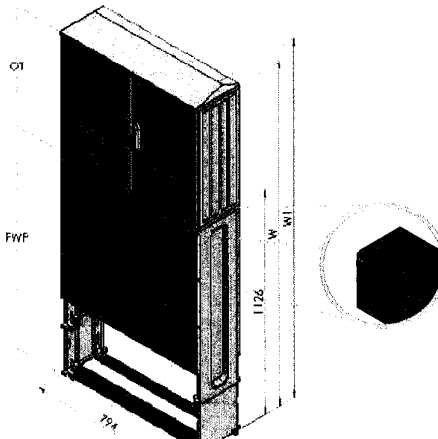
TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art.-Nr. / Artikelnummer / № на каталогу
OT 84.1-44[ ]-k + FW-8-k	1520	1545	P	0105k02456
			S	0105k02457
OT 85.1-44[ ]-k + FW-8-k	1623	1648	P	0105k02458
			S	0105k02459
OT 86.1-44[ ]-k + FW-8-k	1726	1751	P	0105k02460
			S	0105k02461
OT 88.1-44[ ]B-k + FW-8-k			P	0105k02462
			S	0105k02463
OT 88.1-44[ ]F4-k + FW-8-k			P	0105k02464
	1932	1957	S	0105k02465
OT 88.1-44[ ]M10-k + FW-8-k			P	0105k02467
			S	0105k02468
OT 88.1-44[ ]G-k + FW-8-k			P	0105k02469
			S	0105k02469



### Obudowa OT / Fundament wysoki z przegrodą OT FWP

OT enclosure / OT FWP high pedestal with partition  
Gehäuse OT / Sockel hoch mit der Trennwand OT FWP  
Корпус OT / Фундаментная подставка высокая с перегородкой OT FWP

TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art.-Nr. / Artikelnummer / № на каталогу
OT 84.1-44[ ]-k + FWP-8-k	1537	1562	P	0105k02470
			S	0105k02471
OT 85.1-44[ ]-k + FWP-8-k	1640	1665	P	0105k02472
			S	0105k02473
OT 86.1-44[ ]-k + FWP-8-k	1743	1768	P	0105k02474
			S	0105k02475
OT 88.1-44[ ]B-k + FWP-8-k			P	0105k02476
			S	0105k02477
OT 88.1-44[ ]F4-k + FWP-8-k			P	0105k02478
	1949	1974	S	0105k02479
OT 88.1-44[ ]M10-k + FWP-8-k			P	0105k02481
			S	0105k02480
OT 88.1-44[ ]G-k + FWP-8-k			P	0105k02482
			S	0105k02483



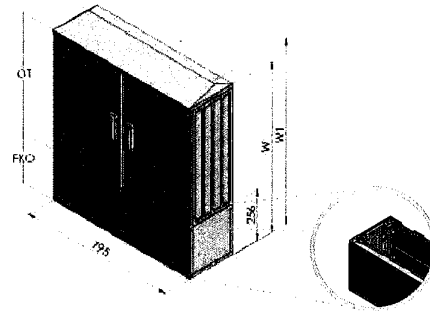


## Obudowy szerokości 80 cm (OT 8w.2-4/4)

### Obudowa OT / Kieszeń kablowa OT FKO

OT enclosure / OT FKO cable base  
 Gehäuse OT / Kabelgehäuse OT FKO  
 Корпус OT / Короб кабельный OT FKO

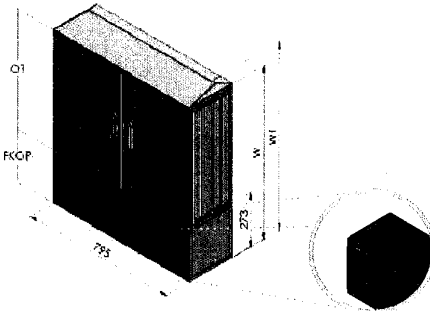
TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikelnummer / № из каталога
OT 84.2-4/4[ ]-k + FKO-8-k	667	692	P	0105k02484
			S	0105k02485
OT 85.2-4/4[ ]-k + FKO-8-k	770	795	P	0105k02486
			S	0105k02487
OT 86.2-4/4[ ]-k + FKO-8-k	873	898	P	0105k02488
			S	0105k02489
OT 88.2-4/4[ ]B-k + FKO-8-k			P	0105k02490
OT 88.2-4/4[ ]F4-k + FKO-8-k			S	0105k02491
OT 88.2-4/4[ ]M10-k + FKO-8-k	1079	1104	P	0105k02492
			S	0105k02493
OT 88.2-4/4[ ]G-k + FKO-8-k			P	0105k02494
			S	0105k02495
			P	0105k02496
			S	0105k02497



### Obudowa OT / Kieszeń kablowa z przegrodą OT FKOP

OT enclosure / OT FKOP partition cable base  
 Gehäuse OT / Kabelgehäuse mit der Trennwand OT FKOP  
 Корпус OT / Короб кабельный с перегородкой OT FKOP

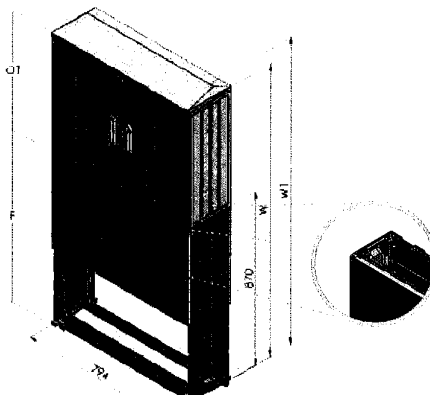
TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikelnummer / № из каталога
OT 84.2-4/4[ ]-k + FKOP-8-k	684	709	P	0105k02498
			S	0105k02499
OT 85.2-4/4[ ]-k + FKOP-8-k	787	812	P	0105k02500
			S	0105k02501
OT 86.2-4/4[ ]-k + FKOP-8-k	890	915	P	0105k02502
			S	0105k02503
OT 88.2-4/4[ ]B-k + FKOP-8-k			P	0105k02504
OT 88.2-4/4[ ]F4-k + FKOP-8-k			S	0105k02505
OT 88.2-4/4[ ]M10-k + FKOP-8-k	1096	1121	P	0105k02506
			S	0105k02507
OT 88.2-4/4[ ]G-k + FKOP-8-k			P	0105k02508
			S	0105k02509
			P	0105k02510
			S	0105k02511



### Obudowa OT / Fundament OT F

OT enclosure / OT F pedestal  
 Gehäuse OT / Sockel OT F  
 Корпус OT / Фундаментная подставка OT F

TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikelnummer / № из каталога
OT 84.2-4/4[ ]-k + F-8-k	1281	1306	P	0105k02512
			S	0105k02513
OT 85.2-4/4[ ]-k + F-8-k	1384	1409	P	0105k02514
			S	0105k02515
OT 86.2-4/4[ ]-k + F-8-k	1487	1512	P	0105k02516
			S	0105k02517
OT 88.2-4/4[ ]B-k + F-8-k			P	0105k02518
OT 88.2-4/4[ ]F4-k + F-8-k			S	0105k02519
OT 88.2-4/4[ ]M10-k + F-8-k	1693	1718	P	0105k02520
			S	0105k02521
OT 88.2-4/4[ ]G-k + F-8-k			P	0105k02522
			S	0105k02523
			P	0105k02524
			S	0105k02525



Enclosures width 80 cm (OT 8w.2-4/4) / Gehäuse mit der breite 80 cm (OT 8w.2-4/4) / Корпус шириной 80 см (OT 8w.2-4/4)

## Obudowy szerokości 80 cm (OT 8w.2-4/4)

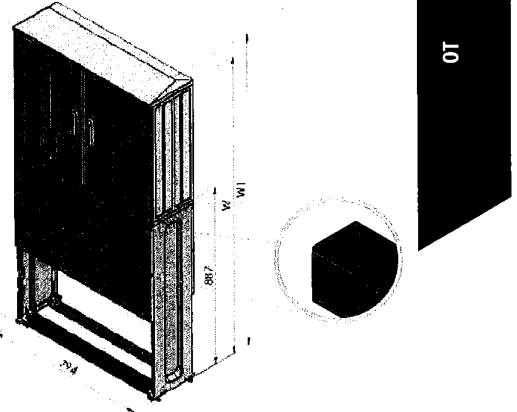
### Obudowa OT / Fundament z przegrodą OT FP

OT enclosure / OT FP pedestal with partition

Gehäuse OT / Sockel mit der Trennwand OT FP

Корпус OT / Фундаментная подставка с перегородкой OT FP

TYP Type / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikelnummer / № по каталогу
OT 84.2-4/4[ ]-k + FP-8-k	1298	1323	P	0105k02526
OT 85.2-4/4[ ]-k + FP-8-k	1401	1426	S	0105k02527
OT 86.2-4/4[ ]-k + FP-8-k	1504	1529	P	0105k02528
OT 88.2-4/4[ ]B-k + FP-8-k			S	0105k02529
OT 88.2-4/4[ ]F4-k + FP-8-k			P	0105k02530
OT 88.2-4/4[ ]M10-k + FP-8-k	1710	1735	S	0105k02531
OT 88.2-4/4[ ]G-k + FP-8-k			P	0105k02532
			S	0105k02533
			P	0105k02534
			S	0105k02535
			P	0105k02536
			S	0105k02537
			P	0105k02538
			S	0105k02539



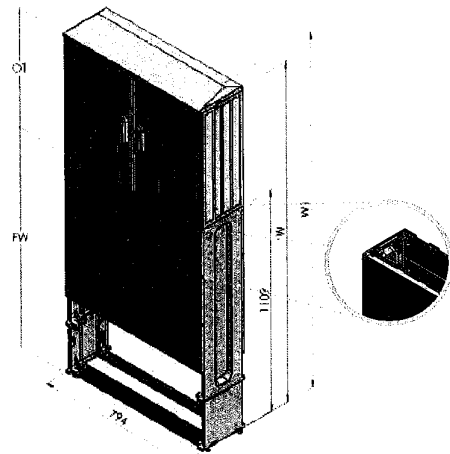
### Obudowa OT / Fundament wysoki OT FW

OT enclosure / OT FW high pedestal

Gehäuse OT / Sockel hoch OT FW

Корпус OT / Фундаментная подставка высокая OT FW

TYP Type / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR Katalogowy Art. no. / Artikelnummer / № по каталогу
OT 84.2-4/4[ ]-k + FW-8-k	1520	1545	P	0105k02540
OT 85.2-4/4[ ]-k + FW-8-k	1623	1648	S	0105k02541
OT 86.2-4/4[ ]-k + FW-8-k	1726	1751	P	0105k02542
OT 88.2-4/4[ ]B-k + FW-8-k			S	0105k02543
OT 88.2-4/4[ ]F4-k + FW-8-k			P	0105k02544
OT 88.2-4/4[ ]M10-k + FW-8-k	1932	1957	S	0105k02545
OT 88.2-4/4[ ]G-k + FW-8-k			P	0105k02546
			S	0105k02547
			P	0105k02548
			S	0105k02549
			P	0105k02550
			S	0105k02551
			P	0105k02552
			S	0105k02553



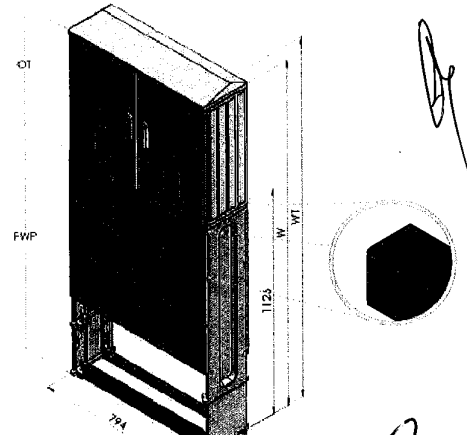
### Obudowa OT / Fundament wysoki z przegrodą OT FWP

OT enclosure / OT FWP high pedestal with partition

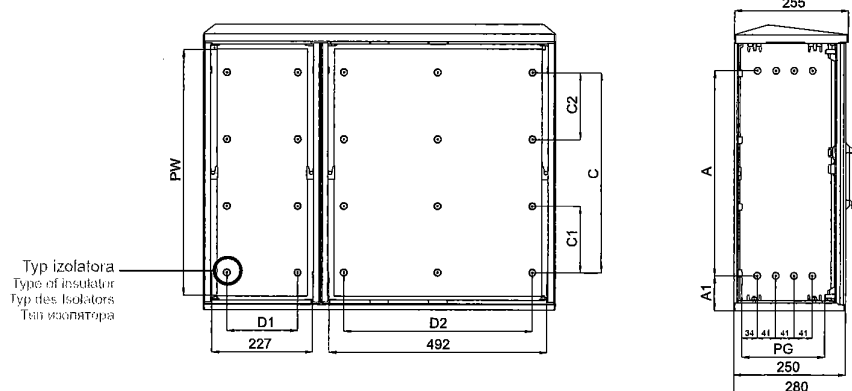
Gehäuse OT / Sockel hoch mit der Trennwand OT FWP

Корпус OT / Фундаментная подставка высокая с перегородкой OT FWP

TYP Type / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR Katalogowy Art. no. / Artikelnummer / № по каталогу
OT 84.2-4/4[ ]-k + FWP-8-k	1537	1562	P	0105k02554
OT 85.2-4/4[ ]-k + FWP-8-k	1640	1665	S	0105k02555
OT 86.2-4/4[ ]-k + FWP-8-k	1743	1768	P	0105k02556
OT 88.2-4/4[ ]B-k + FWP-8-k			S	0105k02557
OT 88.2-4/4[ ]F4-k + FWP-8-k			P	0105k02558
OT 88.2-4/4[ ]M10-k + FWP-8-k	1949	1974	S	0105k02559
OT 88.2-4/4[ ]G-k + FWP-8-k			P	0105k02560
			S	0105k02561
			P	0105k02562
			S	0105k02563
			P	0105k02564
			S	0105k02565
			P	0105k02566
			S	0105k02567



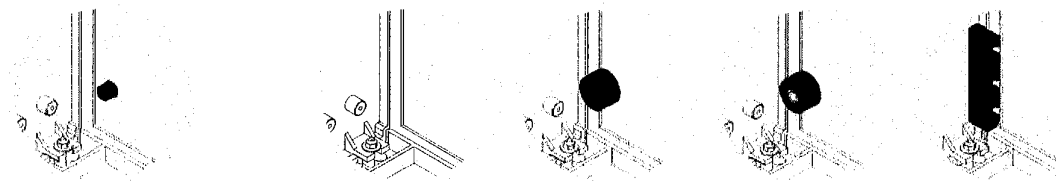
## Obudowy szerokości 80 cm (OT 8w.2-2/22)

**OT**


### TYPY IZOLATORÓW / Types of insulators / Typen der Isolatoren / Типы изоляторов

Wysokość obudowy / Enclosure height: 40, 50, 60 cm

Wysokość obudowy / Enclosure height / Höhe des Gehäuses / Высота корпуса: 80 cm



**Typ B**  
(brak izolatora na plecach)  
Type B (no insulator in the back wall)  
Typ B (kein Isolator auf der Rückwand)  
Тип B (нет изолятора на задней стенке)

**Typ F4**  
(otwór Ø4 mm)  
Type F4 (hole Ø4 mm)  
Typ F4 (Öffnung Ø4 mm)  
Тип F4 (отверстие Ø4 мм)

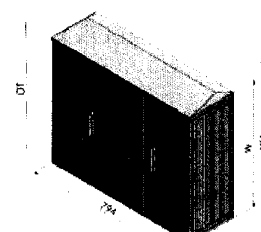
**Typ M10**  
(nakretka mostżenna M10)  
Type M10 (flat base plate M10)  
Typ M10 (Messingplatte M10)  
Тип M10 (изделие с резьбой M10)

**Typ G**  
(mocowanie do boku obudowy)  
Type G (side-mounted)  
Typ G (Seitbefestigung)  
Тип G (крепление к боковой стенке корпуса)

TYP Type / Typ / Тип	PW	PG	A	A1	C	C1	C2	D1	D2
OT 84.2-2/22[ ]-k	344		277	67	150	-	-		
OT 85.2-2/22[ ]-k	447	184	380	67	348	174	174	160	424
OT 86.2-2/22[ ]-k	550		461	78	450	150	150		
OT 88.2-2/22[ ]B-k			193						
OT 88.2-2/22[ ]F4-k				689	67			188	462
OT 88.2-2/22[ ]M10-k	756				620	250	185		
OT 88.2-2/22[ ]G-k								222	484

### Obudowa OT OT enclosure / Gehäuse OT / Корпус OT

TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikelnummer / № в каталоге
OT 84.2-2/22[ ]-k	411	436	P S	0105k00151 0105k00154
OT 85.2-2/22[ ]-k	514	539	P S	0105k00152 0105k00155
OT 86.2-2/22[ ]-k	617	642	P S	0105k00153 0105k00156
OT 88.2-2/22[ ]B-k			P S	0105k00157 0105k00161
OT 88.2-2/22[ ]F4-k			P S	0105k00158 0105k00162
OT 88.2-2/22[ ]M10-k	823	848	P S	0105k00159 0105k00163
OT 88.2-2/22[ ]G-k			P S	0105k00160 0105k00164



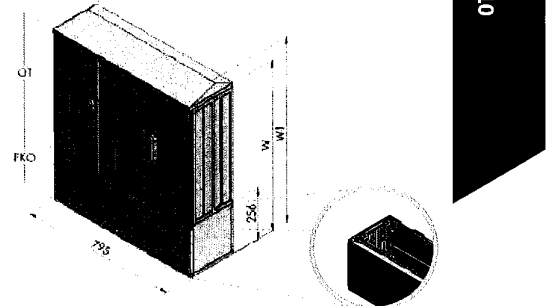
Enclosures width 80 cm (OT 8w.2-2/22) / Gehäuse mit der breite 80 cm (OT 8w.2-2/22) / Корпуса шириной 80 см (OT 8w.2-2/22)

## Obudowy szerokości 80 cm (OT 8w.2-2/22)

### Obudowa OT / Kieszeń kablowa OT FKO

OT enclosure / OT FKO cable base  
Gehäuse OT / Kabelgehäuse OT FKO  
Корпус OT / Короб кабельный OT FKO

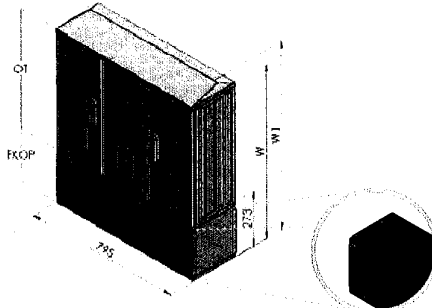
TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikelnummer / № по каталогу
OT 84.2-2/22[ ]-k + FKO-8-k	667	692	P	0105k02568
OT 85.2-2/22[ ]-k + FKO-8-k	770	795	S	0105k02569
OT 86.2-2/22[ ]-k + FKO-8-k	873	898	P	0105k02570
OT 88.2-2/22[ ]B-k + FKO-8-k			S	0105k02571
OT 88.2-2/22[ ]F4-k + FKO-8-k			P	0105k02572
OT 88.2-2/22[ ]M10-k + FKO-8-k	1079	1104	S	0105k02573
OT 88.2-2/22[ ]G-k + FKO-8-k			P	0105k02574
			S	0105k02575
			P	0105k02576
			S	0105k02577
			P	0105k02578
			S	0105k02579
			P	0105k02580
			S	0105k02581



### Obudowa OT / Kieszeń kablowa z przegrodą OT FKOP

OT enclosure / OT FKOP partition cable base  
Gehäuse OT / Kabelgehäuse mit der Trennwand OT FKOP  
Корпус OT / Короб кабельный с перегородкой OT FKOP

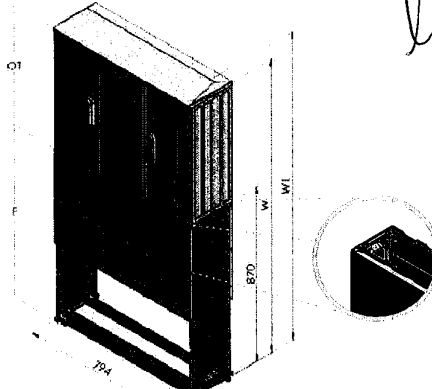
TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikelnummer / № по каталогу
OT 84.2-2/22[ ]-k + FKOP-8-k	684	709	P	0105k02582
OT 85.2-2/22[ ]-k + FKOP-8-k	787	812	S	0105k02583
OT 86.2-2/22[ ]-k + FKOP-8-k	890	915	P	0105k02584
OT 88.2-2/22[ ]B-k + FKOP-8-k			S	0105k02585
OT 88.2-2/22[ ]F4-k + FKOP-8-k			P	0105k02586
OT 88.2-2/22[ ]M10-k + FKOP-8-k	1096	1121	S	0105k02587
OT 88.2-2/22[ ]G-k + FKOP-8-k			P	0105k02588
			S	0105k02589
			P	0105k02590
			S	0105k02591
			P	0105k02592
			S	0105k02593
			P	0105k02594
			S	0105k02595



### Obudowa OT / Fundament OT F

OT enclosure / OT F pedestal  
Gehäuse OT / Sockel OT F  
Корпус OT / Фундаментальная подставка OT F

TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikelnummer / № по каталогу
OT 84.2-2/22[ ]-k + F-8-k	1281	1306	P	0105k02596
OT 85.2-2/22[ ]-k + F-8-k	1384	1409	S	0105k02597
OT 86.2-2/22[ ]-k + F-8-k	1487	1512	P	0105k02598
OT 88.2-2/22[ ]B-k + F-8-k			S	0105k02599
OT 88.2-2/22[ ]F4-k + F-8-k			P	0105k02600
OT 88.2-2/22[ ]M10-k + F-8-k	1693	1718	S	0105k02601
OT 88.2-2/22[ ]G-k + F-8-k			P	0105k02602
			S	0105k02603
			P	0105k02604
			S	0105k02605
			P	0105k02606
			S	0105k02607
			P	0105k02608
			S	0105k02609

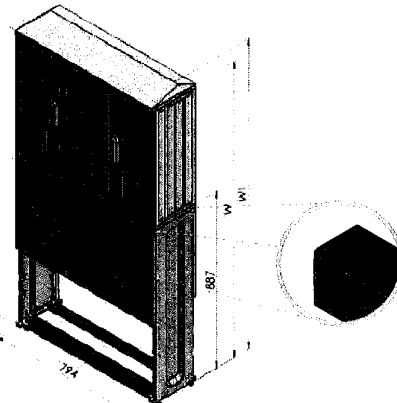


## Obudowy szerokości 80 cm (OT 8w.2-2/22)

### Obudowa OT / Fundament z przegrodą OT FP

OT enclosure / OT FP pedestal with partition  
 Gehäuse OT / Sockel mit der Trennwand OT FP  
 Корпус OT/ Фундаментная подставка с перегородкой OT FP

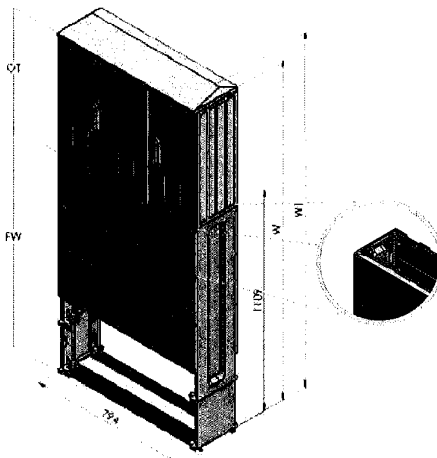
Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. Nr. / Artikelnummer / № в каталоге
OT 84.2-2/22[ ]k + FP-8-k	1298	1323	P	0105k02610
			S	0105k02611
			P	0105k02612
OT 85.2-2/22[ ]k + FP-8-k	1401	1426	S	0105k02613
			P	0105k02614
OT 86.2-2/22[ ]k + FP-8-k	1504	1529	S	0105k02615
			P	0105k02616
OT 88.2-2/22[ ]B-k + FP-8-k			S	0105k02617
			P	0105k02618
OT 88.2-2/22[ ]F4-k + FP-8-k		1710	S	0105k02619
		1735	P	0105k02620
OT 88.2-2/22[ ]M10-k + FP-8-k			S	0105k02621
			P	0105k02622
OT 88.2-2/22[ ]G-k + FP-8-k			S	0105k02623



### Obudowa OT / Fundament wysoki OT FW

OT enclosure / OT FW high pedestal  
 Gehäuse OT / Sockel hoch OT FW  
 Корпус OT / Фундаментная подставка высокая OT FW

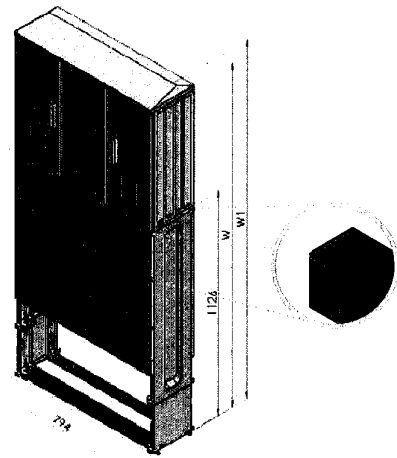
Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR Katalogowy Art. Nr. / Artikelnummer / № в каталоге
OT 84.2-2/22[ ]k + FW-8-k	1520	1545	P	0105k02624
			S	0105k02625
OT 85.2-2/22[ ]k + FW-8-k	1623	1648	P	0105k02626
			S	0105k02627
OT 86.2-2/22[ ]k + FW-8-k	1726	1751	P	0105k02628
			S	0105k02629
OT 88.2-2/22[ ]B-k + FW-8-k			S	0105k02630
			P	0105k02631
OT 88.2-2/22[ ]F4-k + FW-8-k		1932	S	0105k02632
		1957	P	0105k02633
OT 88.2-2/22[ ]M10-k + FW-8-k			S	0105k02634
			P	0105k02635
OT 88.2-2/22[ ]G-k + FW-8-k			S	0105k02636
			P	0105k02637



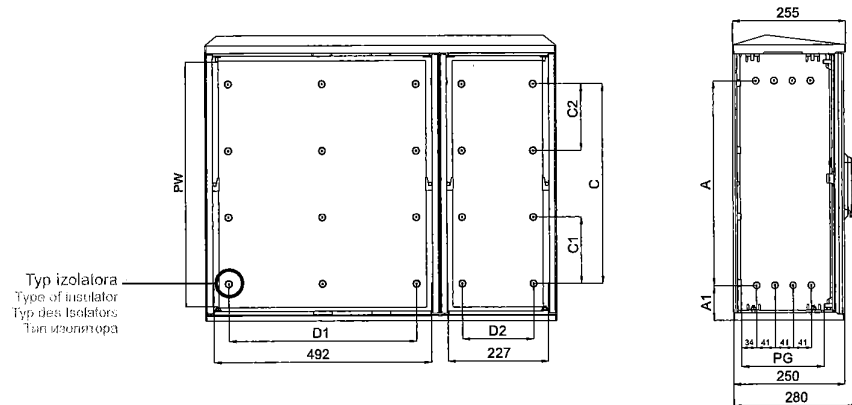
### Obudowa OT / Fundament wysoki z przegrodą OT FWP

OT enclosure / OT FWP high pedestal with partition  
 Gehäuse OT / Sockel hoch mit der Trennwand OT FWP  
 Корпус OT / Фундаментная подставка высокая с перегородкой OT FWP

Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR Katalogowy Art. Nr. / Artikelnummer / № в каталоге
OT 84.2-2/22[ ]k + FWP-8-k	1537	1562	P	0105k02638
			S	0105k02639
OT 85.2-2/22[ ]k + FWP-8-k	1640	1665	P	0105k02640
			S	0105k02641
OT 86.2-2/22[ ]k + FWP-8-k	1743	1768	P	0105k02642
			S	0105k02643
OT 88.2-2/22[ ]B-k + FWP-8-k			P	0105k02644
			S	0105k02645
OT 88.2-2/22[ ]F4-k + FWP-8-k			P	0105k02646
			S	0105k02647
OT 88.2-2/22[ ]M10-k + FWP-8-k		1949	P	0105k02648
		1974	S	0105k02649
OT 88.2-2/22[ ]G-k + FWP-8-k			P	0105k02650
			S	0105k02651

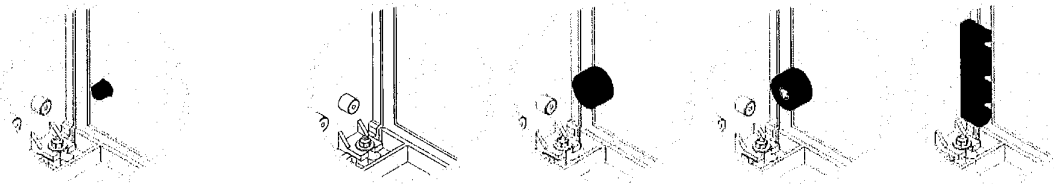


## Obudowy szerokości 80 cm (OT 8w.2-22/2)



### TYPY IZOLATORÓW / Types of insulators / Typen der Isolatoren / Типы изолаторов

Wysokość obudowy / Enclosure height: 40, 50, 60 cm / Höhe der Gehäuse / Высота корпуса: 80 см



**Typ B**  
(brak izolatora na plecach)  
Typ B (kein Isolator in der Rückwand)  
Typ B (нет изолатора на задней стенке коробки)

Type B (brak izolatora na plecach)  
Typ B (kein Isolator in der Rückwand)  
Typ B (нет изолатора на задней стенке коробки)

**Typ F4**  
(otwór Ø4 mm)  
Typ F4 (Ø4 mm)  
Typ F4 (Ø4 mm)  
Typ F4 (Ø4 mm)

Type F4 (Ø4 mm)  
Typ F4 (Ø4 mm)  
Typ F4 (Ø4 mm)  
Typ F4 (Ø4 mm)

**Typ M10**  
(nakreftka mosiężna M10)  
Typ M10 (M10 brazen nut)  
Typ M10 (Медная гайка M10)  
Typ M10 (износостойкая гайка M10)

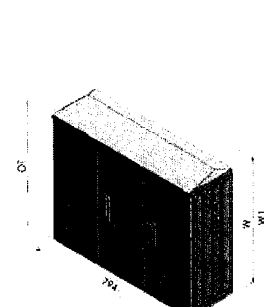
Type M10 (nakreftka mosiężna M10)  
Typ M10 (M10 brazen nut)  
Typ M10 (Медная гайка M10)  
Typ M10 (износостойкая гайка M10)

**Typ G**  
(naczynie do boku obudowy)  
Type G (Gehrungsrohr)  
Typ G (Befestigung an der Seite des Gehäuses)  
Type G (крепление к боковой стенке коробки)

TYP Type / Typ / Тип	PW	PG	A	A1	C	C1	C2	D1	D2
OT 84.2-22/2[ ]-k	344		277	67	150	-	-		
OT 85.2-22/2[ ]-k	447	184	380	67	348	174	174	424	160
OT 86.2-22/2[ ]-k	550		461	78	450	150	150		
OT 88.2-22/2[ ]B-k			193						
OT 88.2-22/2[ ]F4-k				689	67				
OT 88.2-22/2[ ]M10-k	756		176		620	250	185	452	188
OT 88.2-22/2[ ]G-k								484	222

### Obudowa OT OT enclosure / Gehäuse OT / Корпус OT

TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. No. / Artikelnummer / № на каталоге
OT 84.2-22/2[ ]-k	411	436	P	0105k00165 0105k00168
OT 85.2-22/2[ ]-k	514	539	P	0105k00166 0105k00169
OT 86.2-22/2[ ]-k	617	642	S	0105k00167 0105k00170
OT 88.2-22/2[ ]B-k			P	0105k00171
OT 88.2-22/2[ ]F4-k			S	0105k00175
OT 88.2-22/2[ ]M10-k	823	848	P	0105k00172 0105k00176
OT 88.2-22/2[ ]G-k			S	0105k00173 0105k00177 0105k00174 0105k00178



**K** W typie i numerze katalogowym oznacza kolor wyrobu: 0-szary; 4-lakierowany  
In the type and the article number denotes the colour of the product: 0-grey; 4-lacquered  
In dem Typ und unter der Artikelnummer bedeutet es die Farbe des Produktes: 0 - grau; 4-lackiert  
№ типа и детали представляют собой цвет изделия: 0 – серый, 4 – окрашенный.

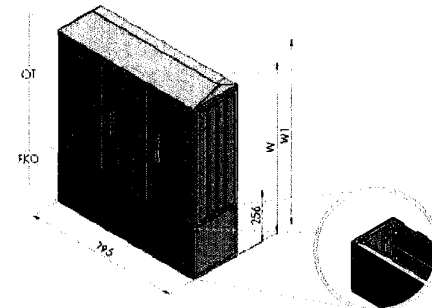
**K** W lo miejscie należy wpisać P (daszek płaski) lub S (daszek skośny)  
In this place, enter P (flat roof) or S (skew roof)  
An der Stelle soll P (Flachdach) oder S (Schrägdach) eingetragen werden!  
В этом месте введите P (плоская крыша) или S (наклонная)

## Obudowy szerokości 80 cm (OT 8w.2-22/2)

**OT**

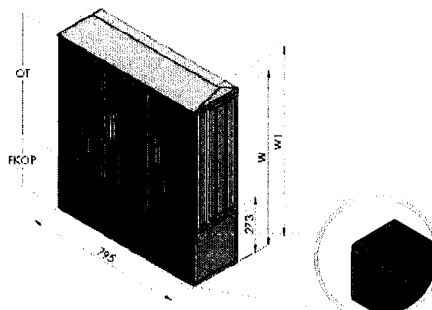
**Obudowa OT / Kieszeń kablowa OT FKO**  
 OT enclosure / FKO cable base  
 Gehäuse OT / Kabelgehäuse OT FKO  
 Корпус OT / Короб кабельный OT FKO

TYP	Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK	NR KATALOGOWY
OT 84.2-22/2[ ]-k + FKO-8-k		667	692	P	0105k02652
				S	0105k02653
OT 85.2-22/2[ ]-k + FKO-8-k		770	795	P	0105k02654
				S	0105k02655
OT 86.2-22/2[ ]-k + FKO-8-k		873	898	P	0105k02656
				S	0105k02657
OT 88.2-22/2[ ]B-k + FKO-8-k				P	0105k02658
				S	0105k02659
OT 88.2-22/2[ ]F4-k + FKO-8-k		1079	1104	P	0105k02660
				S	0105k02661
OT 88.2-22/2[ ]M10-k + FKO-8-k				P	0105k02662
				S	0105k02663
OT 88.2-22/2[ ]G-k + FKO-8-k				P	0105k02664
				S	0105k02665



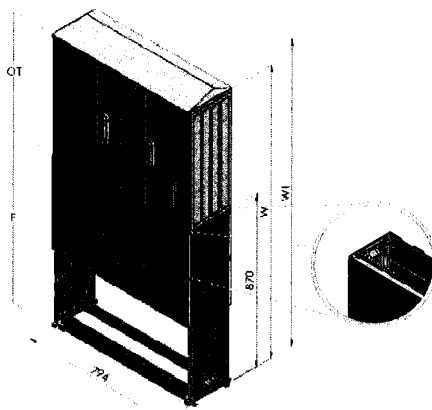
**Obudowa OT / Kieszeń kablowa z przegrodą OT FKOP**  
 OT enclosure / OT FKOP partition cable base  
 Gehäuse OT / Kabelgehäuse mit der Trennwand OT FKOP  
 Корпус OT / Короб кабельный с перегородкой OT FKOP

TYP	Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK	NR KATALOGOWY
OT 84.2-22/2[ ]-k + FKOP-8-k		684	709	P	0105k02666
				S	0105k02667
OT 85.2-22/2[ ]-k + FKOP-8-k		787	812	P	0105k02668
				S	0105k02669
OT 86.2-22/2[ ]-k + FKOP-8-k		890	915	P	0105k02670
				S	0105k02671
OT 88.2-22/2[ ]B-k + FKOP-8-k				P	0105k02672
				S	0105k02673
OT 88.2-22/2[ ]F4-k + FKOP-8-k		1096	1121	P	0105k02674
				S	0105k02675
OT 88.2-22/2[ ]M10-k + FKOP-8-k				P	0105k02676
				S	0105k02677
OT 88.2-22/2[ ]G-k + FKOP-8-k				P	0105k02678
				S	0105k02679



**Obudowa OT / Fundament OT F**  
 OT enclosure / OT F pedestal  
 Gehäuse OT / Sockel OT F  
 Корпус OT / Фундаментная подставка OT F

TYP	Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK	NR KATALOGOWY
OT 84.2-22/2[ ]-k + F-8-k		1281	1306	P	0105k02680
				S	0105k02681
OT 85.2-22/2[ ]-k + F-8-k		1384	1409	P	0105k02682
				S	0105k02683
OT 86.2-22/2[ ]-k + F-8-k		1487	1512	P	0105k02684
				S	0105k02685
OT 88.2-22/2[ ]B-k + F-8-k				P	0105k02686
				S	0105k02687
OT 88.2-22/2[ ]F4-k + F-8-k		1693	1718	P	0105k02688
				S	0105k02689
OT 88.2-22/2[ ]M10-k + F-8-k				P	0105k02690
				S	0105k02691
OT 88.2-22/2[ ]G-k + F-8-k				P	0105k02692
				S	0105k02693



Enclosures width 80 cm (OT 8w.2-22/2) / Gehäuse mit der breite 80 cm (OT 8w.2-22/2) / Корпус шириной 80 см (OT 8w.2-22/2)

## Obudowy szerokości 80 cm (OT 8w.2-22/2)

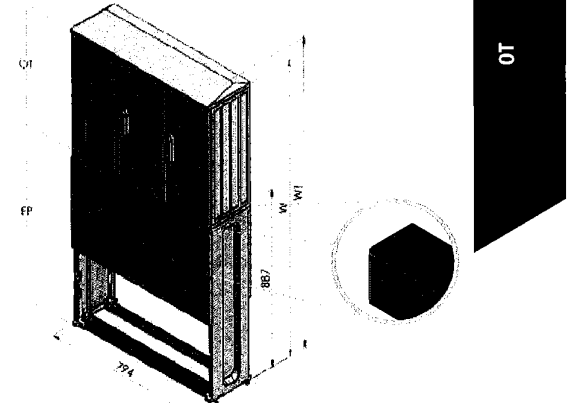
### Obudowa OT / Fundament z przegrodą OT FP

OT enclosure / OT FP pedestal with partition

Gehäuse OT / Sockel mit der Trennwand OT FP

Корпус OT / Фундаментная подставка с перегородкой OT FP

TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikelnummer / № по каталогу
OT 84.2-22/2[ ]-k + FP-8-k	1298	1323	P	0105k02694
OT 85.2-22/2[ ]-k + FP-8-k	1401	1426	S	0105k02695
OT 86.2-22/2[ ]-k + FP-8-k	1504	1529	P	0105k02696
OT 88.2-22/2[ ]B-k + FP-8-k			S	0105k02697
OT 88.2-22/2[ ]F4-k + FP-8-k		1710	P	0105k02698
OT 88.2-22/2[ ]M10-k + FP-8-k		1735	S	0105k02699
OT 88.2-22/2[ ]G-k + FP-8-k			P	0105k02700
			S	0105k02701
			P	0105k02702
			S	0105k02703
			P	0105k02704
			S	0105k02705
			P	0105k02706
			S	0105k02707



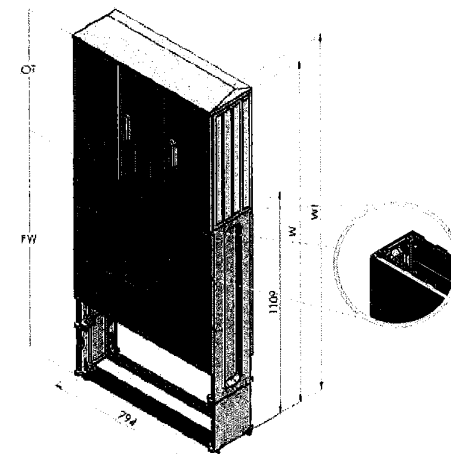
### Obudowa OT / Fundament wysoki OT FW

OT enclosure / OT FW high pedestal

Gehäuse OT / Sockel hoch OT FW

Корпус OT / Фундаментная подставка высокая OT FW

TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikelnummer / № по каталогу
OT 84.2-22/2[ ]-k + FW-8-k	1520	1545	P	0105k02708
OT 85.2-22/2[ ]-k + FW-8-k	1623	1648	S	0105k02709
OT 86.2-22/2[ ]-k + FW-8-k	1726	1751	P	0105k02710
OT 88.2-22/2[ ]B-k + FW-8-k			S	0105k02711
OT 88.2-22/2[ ]F4-k + FW-8-k		1932	P	0105k02712
OT 88.2-22/2[ ]M10-k + FW-8-k		1957	S	0105k02713
OT 88.2-22/2[ ]G-k + FW-8-k			P	0105k02714
			S	0105k02715
			P	0105k02716
			S	0105k02717
			P	0105k02718
			S	0105k02719
			P	0105k02720
			S	0105k02721



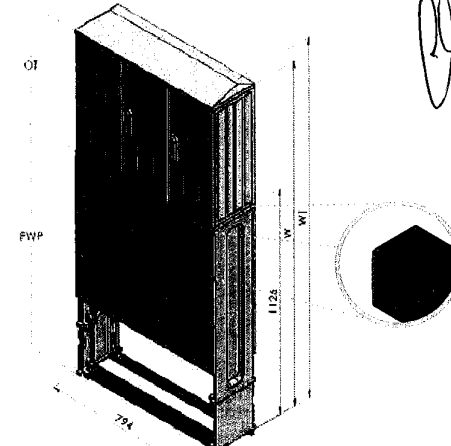
### Obudowa OT / Fundament wysoki z przegrodą OT FWP

OT enclosure / OT FWP high pedestal with partition

Gehäuse OT / Sockel hoch mit der Trennwand OT FWP

Корпус OT / Фундаментная подставка высокая OT FWP

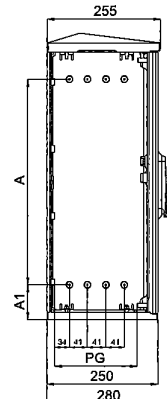
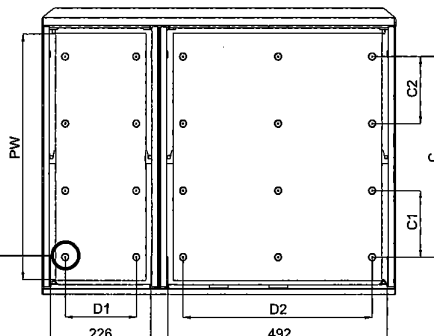
TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikelnummer / № по каталогу
OT 84.2-22/2[ ]-k + FWP-8-k	1537	1562	P	0105k02722
OT 85.2-22/2[ ]-k + FWP-8-k	1640	1665	S	0105k02723
OT 86.2-22/2[ ]-k + FWP-8-k	1743	1768	P	0105k02724
OT 88.2-22/2[ ]B-k + FWP-8-k			S	0105k02725
OT 88.2-22/2[ ]F4-k + FWP-8-k		1949	P	0105k02726
OT 88.2-22/2[ ]M10-k + FWP-8-k		1974	S	0105k02727
OT 88.2-22/2[ ]G-k + FWP-8-k			P	0105k02728
			S	0105k02729
			P	0105k02730
			S	0105k02731
			P	0105k02732
			S	0105k02733
			P	0105k02734
			S	0105k02735



## Obudowy szerokości 80 cm (OT 8w.2-2/5)

OT

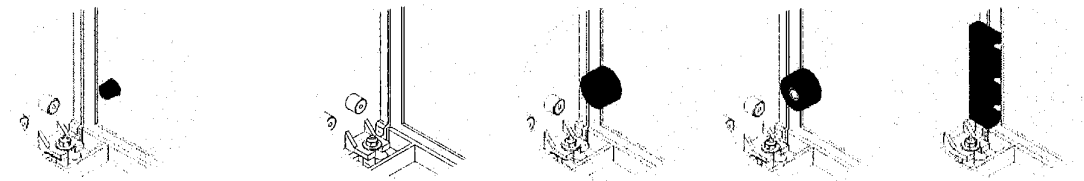
Typ izolatora  
Type of insulator  
Typ des Isolators  
Тип изолатора



### TYPY IZOLATORÓW / Types of insulators / Typen der Isolatoren / Типы изолаторов

Wysokość obudowy / Enclosure height: 40, 50, 60 cm

Wysokość obudowy / Enclosure height / Höhe des Gehäuses / Высота корпуса: 80 cm



**Typ B**  
(brak izolatora na plecach)  
Type B (no isolator in the back wall)  
Typ B (kein Isolator auf der Rückseite)  
Тип B (изолатора нет на задней стенке)

**Typ F4**  
(otwór Ø4 mm)  
Type F4 (hole Ø4 mm)  
Typ F4 (Öffnung Ø4 mm)  
Тип F4 (отверстие Ø4 мм)

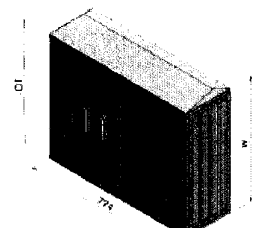
**Typ M10**  
(nakretnka mosiężna M10)  
Type M10 (M10 flange nut)  
Typ M10 (Schraubennut M10)  
Тип M10 (стяжная винт M10)

**Typ G**  
(mocowanie do boku obudowy)  
Type G (side-mounted)  
Typ G (Befestigung an der Seite des Gehäuses)  
Тип G (крепление в боковой стенке корпуса)

TYP Type / Typ / Тип	PW	PG	A	A1	C	C1	C2	D1	D2
OT 86.2-2/5[ ]-k	550	184	461	78	450	150	150	160	424
OT 88.2-2/5[ ]B-k		193							
OT 88.2-2/5[ ]F4-k			689	67				188	452
OT 88.2-2/5[ ]M10-k	756	176			620	250	185		
OT 88.2-2/5[ ]G-k			-	-				222	484

### Obudowa OT OT enclosure / Gehäuse OT / Корпус OT

TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikelnummer / № на каталоге
OT 86.2-2/5[ ]-k	617	642	P	0105k00337
			S	0105k00338
OT 88.2-2/5[ ]B-k			P	0105k00339
			S	0105k00343
OT 88.2-2/5[ ]F4-k			P	0105k00340
			S	0105k00344
OT 88.2-2/5[ ]M10-k	823	848	P	0105k00341
			S	0105k00345
OT 88.2-2/5[ ]G-k			P	0105k00342
			S	0105k00346



**k** W linię i numerze katalogowym oznacza kolor wyrobu: 0-szary; 4-lakierowany  
In the type and the article number denotes the colour of the product: 0-grey; 4-lacquer  
In dem Typ und unter der Artikelnr. bedeutet es die Farbe des Produktes: 0 - grau; 4 - lackiert  
■ № типа и детали представляет собой цвет изделия: 0 – серый; 4 – окрашенный.

**D** W lo miejsce należy wpisać P (daszek płaski) lub S (daszek skośny)  
In this place, enter P (flat roof) or S (skew roof)  
An der Stelle soll P (Flachdach) oder S (Schrägdach) eingetragen werden  
■ В этом месте введите P (плоская крышка) или S (наклонная)

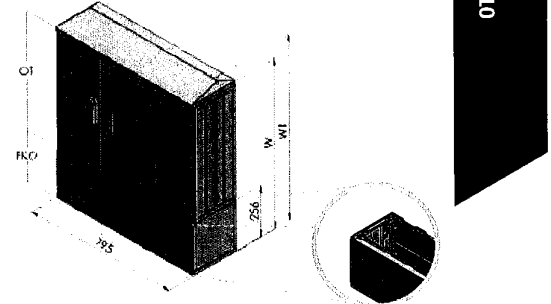
Enclosures width 80 cm (OT 8w.2-2/5) / Gehäuse mit der breite 80 cm (OT 8w.2-2/5) / Корпуса шириной 80 см (OT 8w.2-2/5)

## Obudowy szerokości 80 cm (OT 8w.2-2/5)

### Obudowa OT / Kieszonkowa OT FKO

OT enclosure / OT FKO cable base  
Gehäuse OT / Kabelgehäuse OT FKO  
Корпус OT / Короб кабельный OT FKO

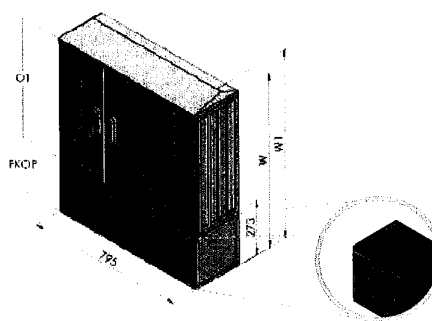
TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikelnummer / № по каталогу
OT 86.2-2/5[ ]k + FKO-8-k	873	898	P	0105k02736
			S	0105k02737
OT 88.2-2/5[ ]B-k + FKO-8-k			P	0105k02738
			S	0105k02739
OT 88.2-2/5[ ]F4-k + FKO-8-k	1079	1104	P	0105k02740
			S	0105k02741
OT 88.2-2/5[ ]M10-k + FKO-8-k			P	0105k02742
			S	0105k02743
OT 88.2-2/5[ ]G-k + FKO-8-k			P	0105k02744
			S	0105k02745



### Obudowa OT / Kieszonkowa z przegrodą OT FKOP

OT enclosure / OT FKOP partition cable base  
Gehäuse OT / Kabelgehäuse mit der Trennwand OT FKOP  
Корпус OT / Короб кабельный с перегородкой OT FKOP

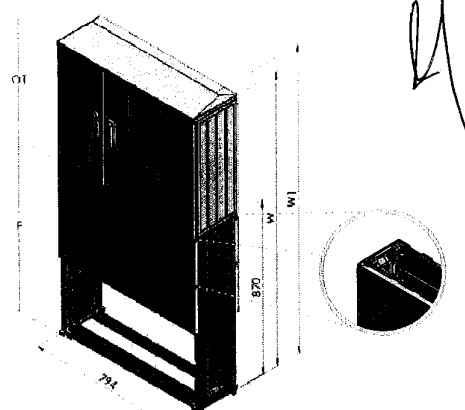
TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikelnummer / № по каталогу
OT 86.2-2/5[ ]k + FKOP-8-k	890	915	P	0105k02746
			S	0105k02747
OT 88.2-2/5[ ]B-k + FKOP-8-k			P	0105k02748
			S	0105k02749
OT 88.2-2/5[ ]F4-k + FKOP-8-k	1096	1121	P	0105k02750
			S	0105k02751
OT 88.2-2/5[ ]M10-k + FKOP-8-k			P	0105k02752
			S	0105k02753
OT 88.2-2/5[ ]G-k + FKOP-8-k			P	0105k02754
			S	0105k02755



### Obudowa OT / Fundament OT F

OT enclosure / OT F pedestal  
Gehäuse OT / Sockel OT F  
Корпус OT / Фундаментальная подставка OT F

TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikelnummer / № по каталогу
OT 86.2-2/5[ ]-k + F-8-k	1478	1512	P	0105k02756
			S	0105k02757
OT 88.2-2/5[ ]B-k + F-8-k			P	0105k02758
			S	0105k02759
OT 88.2-2/5[ ]F4-k + F-8-k	1693	1718	P	0105k02760
			S	0105k02761
OT 88.2-2/5[ ]M10-k + F-8-k			P	0105k02762
			S	0105k02763
OT 88.2-2/5[ ]G-k + F-8-k			P	0105k02764
			S	0105k02765



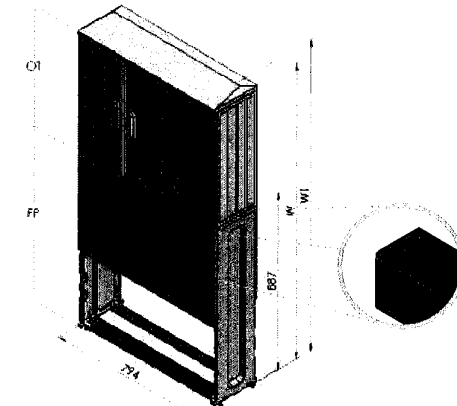
## Obudowy szerokości 80 cm (OT 8w.2-2/5)

OT

### Obudowa OT / Fundament z przegrodą OT FP

OT enclosure / OT FP pedestal with partition  
Gehäuse OT / Sockel mit der Trennwand OT FP  
Корпус OT / Фундаментная подставка с перегородкой OT FP

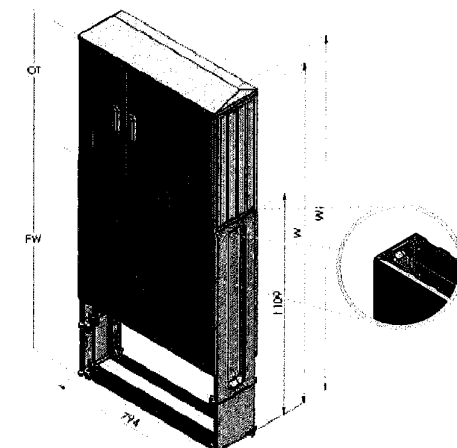
TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art.-no. / Artikelnummer / № по каталогу
OT 86.2-2/5[ ]-k + FP-8-k	1504	1529	P	0105k02766
			S	0105k02767
OT 88.2-2/5[ ]B-k + FP-8-k			P	0105k02768
			S	0105k02769
OT 88.2-2/5[ ]F4-k + FP-8-k			P	0105k02770
	1710	1735	S	0105k02771
OT 88.2-2/5[ ]M10-k + FP-8-k			P	0105k02772
			S	0105k02773
OT 88.2-2/5[ ]G-k + FP-8-k			P	0105k02774
			S	0105k02775



### Obudowa OT / Fundament wysoki OT FW

OT enclosure / OT FW high pedestal  
Gehäuse OT / Sockel hoch OT FW  
Корпус OT / Фундаментная подставка высокая OT FW

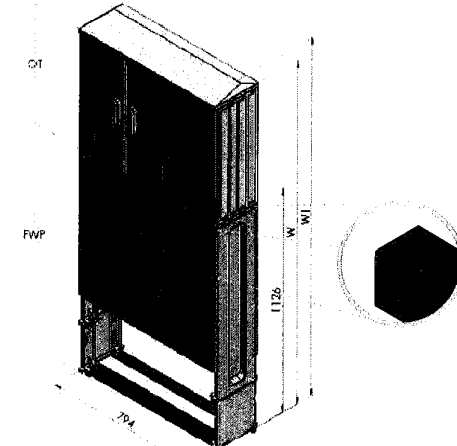
TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art.-no. / Artikelnummer / № по каталогу
OT 86.2-2/5[ ]-k + FW-8-k	1726	1751	P	0105k02776
			S	0105k02777
OT 88.2-2/5[ ]B-k + FW-8-k			P	0105k02778
			S	0105k02779
OT 88.2-2/5[ ]F4-k + FW-8-k			P	0105k02780
	1932	1957	S	0105k02781
OT 88.2-2/5[ ]M10-k + FW-8-k			P	0105k02782
			S	0105k02783
OT 88.2-2/5[ ]G-k + FW-8-k			P	0105k02784
			S	0105k02785



### Obudowa OT / Fundament wysoki z przegrodą OT FWP

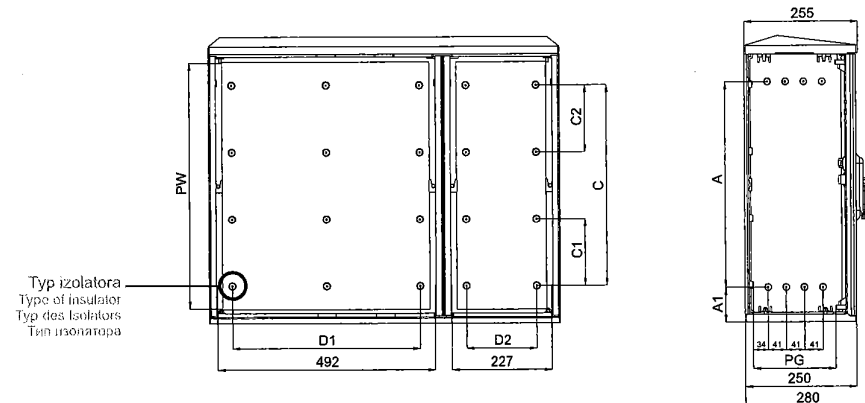
OT enclosure / OT FWP high pedestal with partition  
Gehäuse OT / Sockel hoch mit der Trennwand OT FWP  
Корпус OT / Фундаментная подставка высокая с перегородкой OT FWP

TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art.-no. / Artikelnummer / № по каталогу
OT 86.2-2/5[ ]-k + FWP-8-k	1743	1768	P	0105k02786
			S	0105k02787
OT 88.2-2/5[ ]B-k + FWP-8-k			P	0105k02788
			S	0105k02790
OT 88.2-2/5[ ]F4-k + FWP-8-k			P	0105k02791
	1949	1974	S	0105k02792
OT 88.2-2/5[ ]M10-k + FWP-8-k			P	0105k02793
			S	0105k02794
OT 88.2-2/5[ ]G-k + FWP-8-k			P	0105k02795
			S	0105k02796



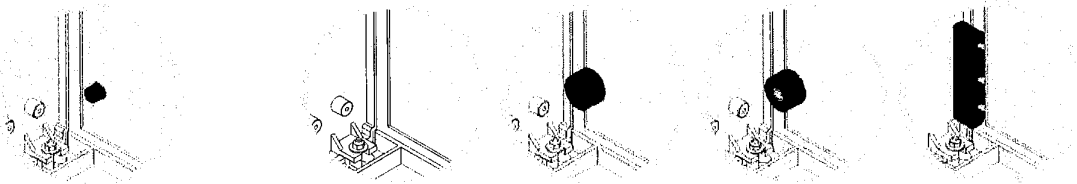
Enclosures width 80 cm (OT 8w.2-5/2) / Gehäuse mit der breite 80 cm (OT 8w.2-5/2) / Корпуса шириной 80 см (OT 8w.2-5/2)

## Obudowy szerokości 80 cm (OT 8w.2-5/2)



### TYPY IZOLATORÓW / Types of insulators / Typen der Isolatoren / Типы изолаторов

Wysokość obudowy / Enclosure height: 40, 50, 60 cm / Höhe obudowy / Enclosure height / Höhe des Gehäuses / Высота корпуса: 40 см



**Typ B**  
(brak izolatora na plecach)  
Type B (no insulator in the back wall)  
Typ B (kein Isolator auf der Rückwand)  
Тип B (отсутствие изолатора на задней стенке корпуса)

**Typ F4**  
(otwór Ø4 mm)  
Type F4 (hole Ø4 mm)  
Typ F4 (Öffnung Ø4 mm)  
Тип F4 (отверстие Ø4 мм)

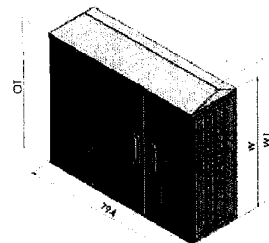
**Typ M10**  
(nakrętka mosięzna M10)  
Type M10 (M10 brass nut)  
Typ M10 (Messingmoschel M10)  
Тип M10 (стяжная гайка M10)

**Typ G**  
(mocowanie do boku obudowy)  
Type G (side-mounted)  
Typ G (Beiheftung an der Seite des Gehäuses)  
Тип G (крепление к боковой стене корпуса)

TYP Type / Typ / Тип	PW	PG	A	A1	C	C1	C2	D1	D2
OT 86.2-5/2[ ]-k	550	184	461	78	450	150	150	424	160
OT 88.2-5/2[ ]B-k		193							
OT 88.2-5/2[ ]F4-k			689	67				452	188
OT 88.2-5/2[ ]M10-k	756	176			620	250	185		
OT 88.2-5/2[ ]G-k								484	222

### Obudowa OT OT enclosure / Gehäuse OT / Корпус OT

TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikelnummer / № архивный
OT 86.2-5/2[ ]-k	617	642	P	0105k00347
			S	0105k00348
OT 88.2-5/2[ ]B-k			P	0105k00349
			S	0105k00353
OT 88.2-5/2[ ]F4-k	823	848	P	0105k00350
			S	0105k00354
OT 88.2-5/2[ ]M10-k			P	0105k00351
			S	0105k00355
OT 88.2-5/2[ ]G-k			P	0105k00352
			S	0105k00356



W typie i numerze katalogowym oznacza kolor wyrobu: 0-szary; 4-lakierowany  
In the type and the article number denotes the colour of the product: 0-grey; 4-lacquered  
In dem Typ und unter der Artikelnummer bedeutet es die Farbe des Produktes: 0 - grau; 4 - lackiert  
На типе и детали представляет собой цвет изделия: 0 – серый, 4 – окрашенный.

W to miejsce należy wpisać P (daszek płaski) lub S (daszek skośny)  
In this place, enter P (flat roof) or S (skew roof)  
An der Stelle soll P (Flachdach) oder S (Schrägdach) eingetragen werden  
В этом месте введите P (плоская крышка) или S (наплонная)

## Obudowy szerokości 80 cm (OT 8w.2-5/2)

OT

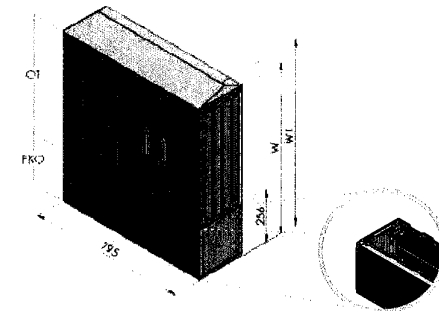
### Obudowa OT / Kieszeń kablowa OT FKO

OT enclosure / OT FKO cable base

Gehäuse OT / Kabelgehäuse OT FKO

Корпус OT / Короб кабельный OT FKO

TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikelnummer / № по каталогу
OT 86.2-5/2[ ]-k + FKO-8-k	873	898	P	0105k02797
			S	0105k02798
OT 88.2-5/2[ ]B-k + FKO-8-k			P	0105k02799
			S	0105k02800
OT 88.2-5/2[ ]F4-k + FKO-8-k	1079	1104	P	0105k02801
			S	0105k02802
OT 88.2-5/2[ ]M10-k + FKO-8-k			P	0105k02803
			S	0105k02804
OT 88.2-5/2[ ]G-k + FKO-8-k			P	0105k02805
			S	0105k02806



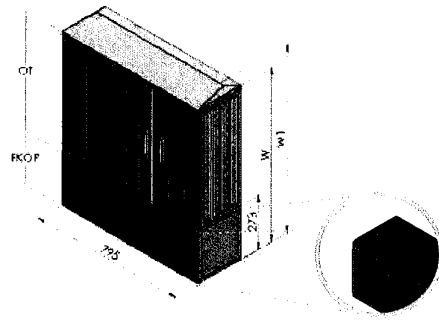
### Obudowa OT / Kieszeń kablowa z przegrodą OT FKOP

OT enclosure / OT FKOP partition cable base

Gehäuse OT / Kabelgehäuse mit der Trennwand OT FKOP

Корпус OT / Короб кабельный с перегородкой OT FKOP

TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikelnummer / № по каталогу
OT 86.2-5/2[ ]-k + FKOP-8-k	890	915	P	0105k02807
			S	0105k02808
OT 88.2-5/2[ ]B-k + FKOP-8-k			P	0105k02809
			S	0105k02810
OT 88.2-5/2[ ]F4-k + FKOP-8-k			P	0105k02811
			S	0105k02812
OT 88.2-5/2[ ]M10-k + FKOP-8-k	1096	1121	P	0105k02813
			S	0105k02814
OT 88.2-5/2[ ]G-k + FKOP-8-k			P	0105k02815
			S	0105k02816



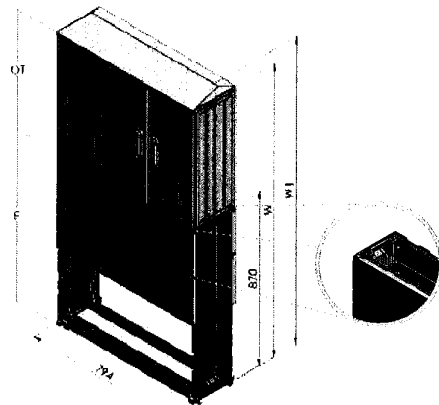
### Obudowa OT / Fundament OT F

OT enclosure / OT F pedestal

Gehäuse OT / Sockel OT F

Корпус OT / Фундаментная подставка OT F

TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikelnummer / № по каталогу
OT 86.2-5/2[ ]-k + F-8-k	1478	1512	P	0105k02817
			S	0105k02818
OT 88.2-5/2[ ]B-k + F-8-k			P	0105k02819
			S	0105k02820
OT 88.2-5/2[ ]F4-k + F-8-k			P	0105k02821
			S	0105k02822
OT 88.2-5/2[ ]M10-k + F-8-k	1693	1718	P	0105k02823
			S	0105k02824
OT 88.2-5/2[ ]G-k + F-8-k			P	0105k02825
			S	0105k02826



Enclosures width 80 cm (OT 8w.2-5/2) / Gehäuse mit der breite 80 cm (OT 8w.2-5/2) / Корпус шириной 80 см (OT 8w.2-5/2)

## Obudowy szerokości 80 cm (OT 8w.2-5/2)

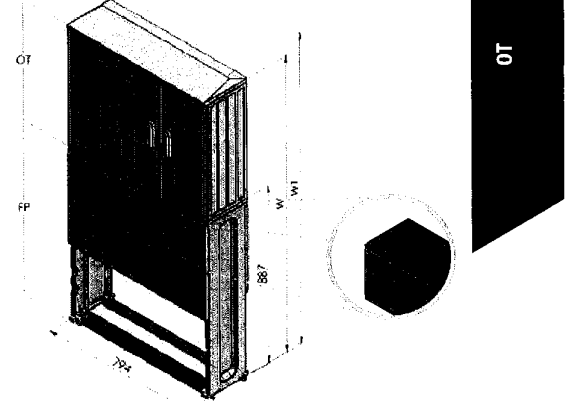
### Obudowa OT / Fundament z przegrodą OT FP

OT enclosure / OT FP pedestal with partition

Gehäuse OT / Sockel mit der Trennwand OT FP

Корпус OT / Фундаментная подставка с перегородкой OT FP

TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art.no. / Artikelnummer / № на каталоге
OT 86.2-5/2[ ]-k + FP-8-k	1504	1529	P	0105k02827
			S	0105k02828
OT 88.2-5/2[ ]B-k + FP-8-k			P	0105k02829
			S	0105k02830
OT 88.2-5/2[ ]F4-k + FP-8-k	1710	1735	P	0105k02831
			S	0105k02832
OT 88.2-5/2[ ]M10-k + FP-8-k			P	0105k02833
			S	0105k02834
OT 88.2-5/2[ ]G-k + FP-8-k			P	0105k02835
			S	0105k02836



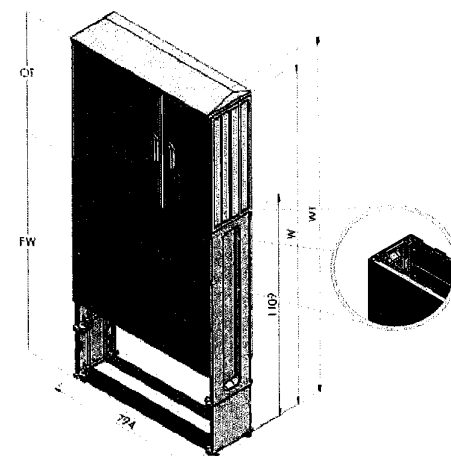
### Obudowa OT / Fundament wysoki OT FW

OT enclosure / OT FW high pedestal

Gehäuse OT / Sockel hoch OT FW

Корпус OT / Фундаментная подставка высокая OT FW

TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art.no. / Artikelnummer / № на каталоге
OT 86.2-5/2[ ]-k + FW-8-k	1726	1751	P	0105k02837
			S	0105k02838
OT 88.2-5/2[ ]B-k + FW-8-k			P	0105k02839
			S	0105k02840
OT 88.2-5/2[ ]F4-k + FW-8-k			P	0105k02841
			S	0105k02842
OT 88.2-5/2[ ]M10-k + FW-8-k	1932	1957	P	0105k02843
			S	0105k02844
OT 88.2-5/2[ ]G-k + FW-8-k			P	0105k02845
			S	0105k02846



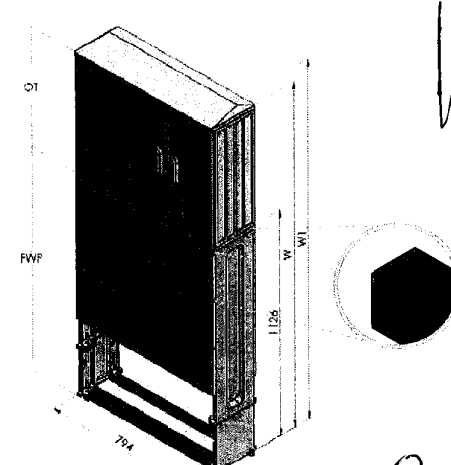
### Obudowa OT / Fundament wysoki z przegrodą OT FWP

OT enclosure / OT FWP high pedestal with partition

Gehäuse OT / Sockel hoch mit der Trennwand OT FWP

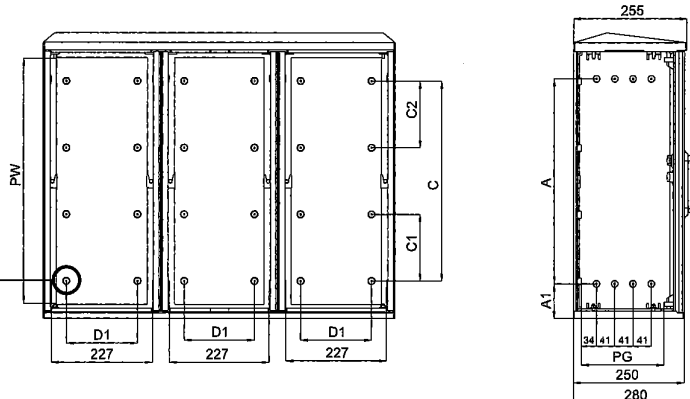
Корпус OT / Фундаментная подставка высокая с перегородкой OT FWP

TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art.no. / Artikelnummer / № на каталоге
OT 86.2-5/2[ ]-k + FWP-8-k	1743	1768	P	0105k02847
			S	0105k02848
OT 88.2-5/2[ ]B-k + FWP-8-k			P	0105k02849
			S	0105k02850
OT 88.2-5/2[ ]F4-k + FWP-8-k			P	0105k02851
			S	0105k02852
OT 88.2-5/2[ ]M10-k + FWP-8-k	1949	1974	P	0105k02853
			S	0105k02854
OT 88.2-5/2[ ]G-k + FWP-8-k			P	0105k02855
			S	0105k02856



## Obudowy szerokości 80 cm (OT 8w.3-2/2/2)

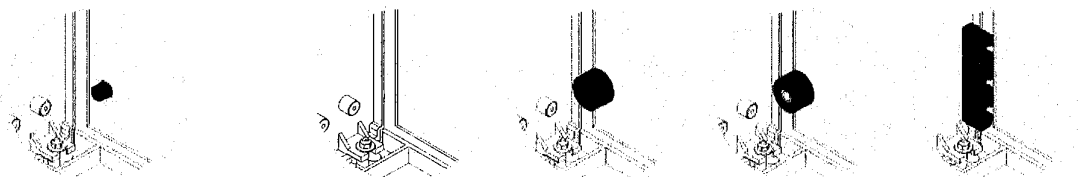
OT



### TYPY IZOLATORÓW / Types of insulators / Typen der Isolatoren / Типы изолаторов

Wysokość obudowy / Enclosure height, 40, 50, 60 cm

Wysokość obudowy / Enclosure height / Höhe des Gehäuses / Высота корпуса 80 cm



**Typ B**  
(brak izolatora na plecach)  
Type B (no isolator in the back wall)  
Typ B (kein Isolator auf der Rückwand)  
Тип B (изолатора на задней стенке отсутствует)

**Typ F4**  
(otwór Ø4 mm)  
Type F4 (hole Ø4 mm)  
Typ F4 (Öffnung Ø4 mm)  
Тип F4 (отверстие Ø4 mm)

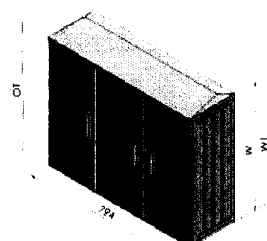
**Typ M10**  
(nakrętka mosiężna M10)  
Type M10 (M10 hex nut)  
Typ M10 (Schraubensicherung M10)  
Тип M10 (нагурник с резьбой M10)

**Typ G**  
(mocowanie do boku obudowy)  
Type G (side-mounted)  
Typ G (Befestigung an der Seite des Gehäuses)  
Тип G (крепление к боковой стенке корпуса)

TYP Type / Typ / Тип	PW	PG	A	A1	C	C1	C2	D1	D2	D3
OT 84.3-2/2[ ]-k	344		277	67	150	-	-			
OT 85.3-2/2[ ]-k	447	184	380	67	348	174	174	160	160	160
OT 86.3-2/2[ ]-k	550		461	78	450	150	150			
OT 88.3-2/2[ ]B-k			193							
OT 88.3-2/2[ ]F4-k				689	67					
OT 88.3-2/2[ ]M10-k	756					620	250	185	188	188
OT 88.3-2/2[ ]G-k								222	222	222

### Obudowa OT OT enclosure / Gehäuse OT / Корпус OT

TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art.no. / Artikelnummer / № артикула
OT 84.3-2/2[ ]-k	411	436	P	0105k00179
			S	0105k00182
OT 85.3-2/2[ ]-k	514	539	P	0105k00180
			S	0105k00183
OT 86.3-2/2[ ]-k	617	642	P	0105k00181
			S	0105k00184
OT 88.3-2/2[ ]B-k			P	0105k00185
			S	0105k00189
OT 88.1-44[ ]F4-k	823	848	P	0105k00186
			S	0105k00190
OT 88.1-44[ ]M10-k			P	0105k00187
			S	0105k00191
OT 88.1-44[ ]G-k			P	0105k00188
			S	0105k00192

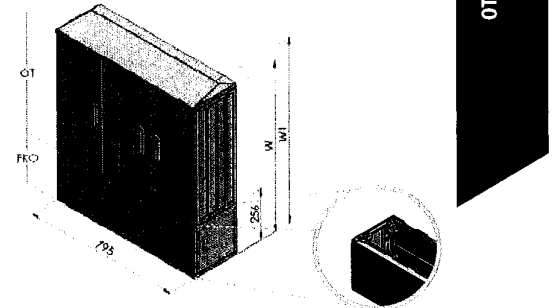


Enclosures width 80 cm (OT 8w.3-2/2/2) / Gehäuse mit der breite 80 cm (OT 8w.3-2/2/2) / Корпус шириной 80 см (OT 8w.3-2/2/2)

## Obudowy szerokości 80 cm (OT 8w.3-2/2/2)

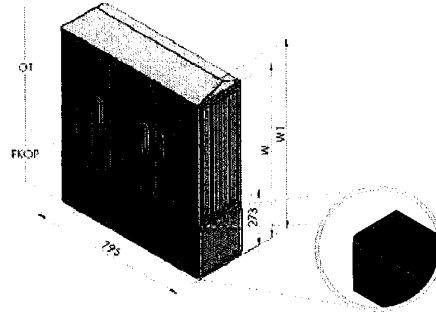
**Obudowa OT / Kieszeń kablowa OT FKO**  
 OT enclosure / OT FKO cable base  
 Gehäuse OT / Kabelgehäuse OT FKO  
 Корпус OT / Короб кабельный OT FKO

TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. Nr. / Artikelnummer / № в каталоге
OT 84.3-2/2/2[ ]-k + FKO-8-k	667	692	P	0105k02857
			S	0105k02858
OT 85.3-2/2/2[ ]-k + FKO-8-k	770	795	P	0105k02859
			S	0105k02860
OT 86.3-2/2/2[ ]-k + FKO-8-k	873	898	P	0105k02861
			S	0105k02862
OT 88.3-2/2/2[ ]B-k + FKO-8-k			P	0105k02863
OT 88.3-2/2/2[ ]F4-k + FKO-8-k	1079	1104	S	0105k02864
OT 88.3-2/2/2[ ]M10-k + FKO-8-k			P	0105k02865
OT 88.3-2/2/2[ ]G-k + FKO-8-k			S	0105k02866
			P	0105k02867
			S	0105k02868
			P	0105k02869
			S	0105k02870



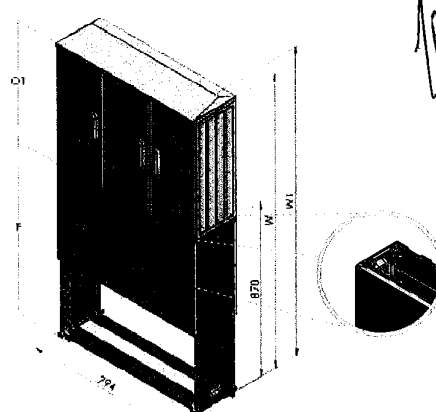
**Obudowa OT / Kieszeń kablowa z przegrodą OT FKOP**  
 OT enclosure / OT FKOP partition cable base  
 Gehäuse OT / Kabelgehäuse mit der Trennwand OT FKOP  
 Корпус OT / Короб кабельный с перегородкой OT FKOP

TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. Nr. / Artikelnummer / № в каталоге
OT 84.3-2/2/2[ ]-k + FKOP-8-k	684	709	P	0105k02871
			S	0105k02872
OT 85.3-2/2/2[ ]-k + FKOP-8-k	787	812	P	0105k02873
			S	0105k02874
OT 86.3-2/2/2[ ]-k + FKOP-8-k	890	915	P	0105k02875
			S	0105k02876
OT 88.3-2/2/2[ ]B-k + FKOP-8-k			P	0105k02877
OT 88.3-2/2/2[ ]F4-k + FKOP-8-k	1096	1121	P	0105k02878
OT 88.3-2/2/2[ ]M10-k + FKOP-8-k			S	0105k02879
OT 88.3-2/2/2[ ]G-k + FKOP-8-k			P	0105k02880
			S	0105k02881
			P	0105k02882
			S	0105k02883
			P	0105k02884



**Obudowa OT / Fundament OT F**  
 OT enclosure / OT F pedestal  
 Gehäuse OT / Sockel OT F  
 Корпус OT / Фундаментная подставка OT F

TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. Nr. / Artikelnummer / № в каталоге
OT 84.3-2/2/2[ ]-k + F-8-k	1281	1306	P	0105k02885
			S	0105k02886
OT 85.3-2/2/2[ ]-k + F-8-k	1384	1409	P	0105k02887
			S	0105k02888
OT 86.3-2/2/2[ ]-k + F-8-k	1487	1512	P	0105k02889
			S	0105k02890
OT 88.3-2/2/2[ ]B-k + F-8-k			P	0105k02891
OT 88.3-2/2/2[ ]F4-k + F-8-k	1693	1718	P	0105k02892
OT 88.3-2/2/2[ ]M10-k + F-8-k			S	0105k02893
OT 88.3-2/2/2[ ]G-k + F-8-k			P	0105k02894
			S	0105k02895
			P	0105k02896
			S	0105k02897
			P	0105k02898



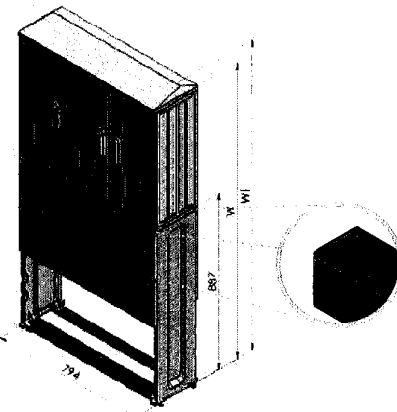
## Obudowy szerokości 80 cm (OT 8w.3-2/2/2)

OT

### Obudowa OT / Fundament z przegrodą OT FP

OT enclosure / OT FP pedestal with partition  
Gehäuse OT / Sockel mit der Trennwand OT FP  
Корпус OT / Фундаментная подставка с перегородкой OT FP

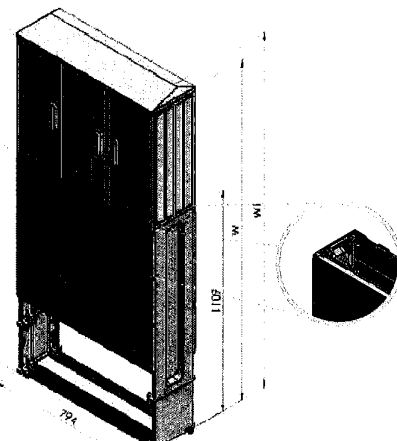
TYP Type / Typ / Type	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikelnummer / № в каталоге
OT 84.3-2/2/2[ ]-k + FP-8-k	1298	1323	P	0105k02899
			S	0105k02900
OT 85.3-2/2/2[ ]-k + FP-8-k	1401	1426	P	0105k02901
			S	0105k02902
OT 86.3-2/2/2[ ]-k + FP-8-k	1504	1529	P	0105k02903
			S	0105k02904
OT 88.3-2/2/2[ ]B-k + FP-8-k			P	0105k02905
			S	0105k02906
OT 88.3-2/2/2[ ]F4-k + FP-8-k	1710	1735	P	0105k02907
			S	0105k02908
OT 88.3-2/2/2[ ]M10-k + FP-8-k			P	0105k02909
			S	0105k02910
OT 88.3-2/2/2[ ]G-k + FP-8-k			P	0105k02911
			S	0105k02912



### Obudowa OT / Fundament wysoki OT FW

OT enclosure / OT FW high pedestal  
Gehäuse OT / Sockel hoch OT FW  
Корпус OT / Фундаментная подставка высокая OT FW

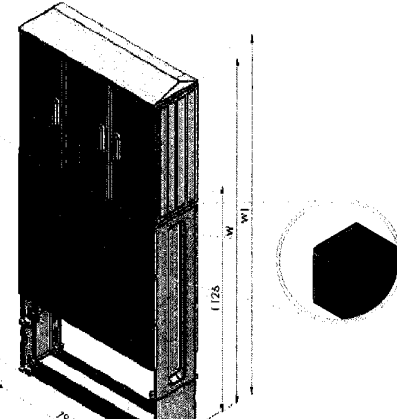
TYP Type / Typ / Type	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikelnummer / № в каталоге
OT 84.3-2/2/2[ ]-k + FW-8-k	1520	1545	P	0105k02913
			S	0105k02914
OT 85.3-2/2/2[ ]-k + FW-8-k	1623	1648	P	0105k02915
			S	0105k02916
OT 86.3-2/2/2[ ]-k + FW-8-k	1726	1751	P	0105k02917
			S	0105k02918
OT 88.3-2/2/2[ ]B-k + FW-8-k			P	0105k02919
			S	0105k02920
OT 88.3-2/2/2[ ]F4-k + FW-8-k	1932	1957	P	0105k02921
			S	0105k02922
OT 88.3-2/2/2[ ]M10-k + FW-8-k			P	0105k02923
			S	0105k02924
OT 88.3-2/2/2[ ]G-k + FW-8-k			P	0105k02925
			S	0105k02926



### Obudowa OT / Fundament wysoki z przegrodą OT FWP

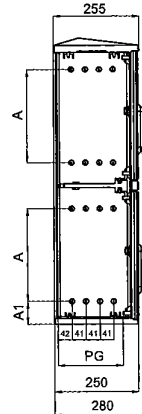
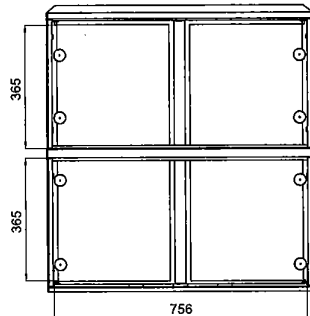
OT enclosure / OT FWP high pedestal with partition  
Gehäuse OT / Sockel hoch mit der Trennwand OT FWP  
Корпус OT / Фундаментная подставка высокая с перегородкой OT FWP

TYP Type / Typ / Type	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikelnummer / № в каталоге
OT 84.3-2/2/2[ ]-k + FWP-8-k	1537	1562	P	0105k02927
			S	0105k02928
OT 85.3-2/2/2[ ]-k + FWP-8-k	1640	1665	P	0105k02929
			S	0105k02930
OT 86.3-2/2/2[ ]-k + FWP-8-k	1743	1768	P	0105k02931
			S	0105k02932
OT 88.3-2/2/2[ ]B-k + FWP-8-k			P	0105k02933
			S	0105k02934
OT 88.3-2/2/2[ ]F4-k + FWP-8-k			P	0105k02935
			S	0105k02936
OT 88.3-2/2/2[ ]M10-k + FWP-8-k	1949	1974	P	0105k02937
			S	0105k02938
OT 88.3-2/2/2[ ]G-k + FWP-8-k			P	0105k02939
			S	0105k02940



Enclosures width 80 cm (OT 88.Hw) / Gehäuse mit der breite 80 cm (OT 88.Hw) / Корпуса шириной 80 см (OT 88.Hw)

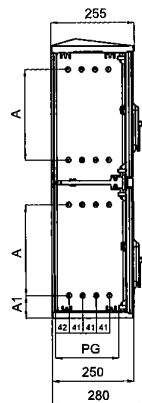
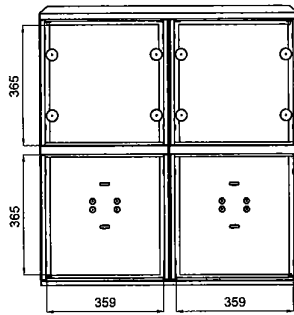
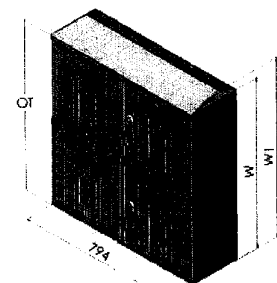
## Obudowy szerokości 80 cm (OT 88.Hw)



OT

### Obudowa OT OT enclosure / Gehäuse OT / Корпус OT

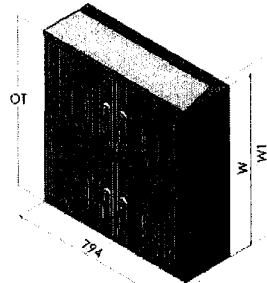
TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikelnummer / № на каталоге
OT 88.H2-44-44[ ]-k	823	848	P	0105k01000
			S	0105k01024



OT

### Obudowa OT OT enclosure / Gehäuse OT / Корпус OT

TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikelnummer / № на каталоге
OT 88.H4-4/4-4/4[ ]-k	823	848	P	0105k01001
			S	0105k01025



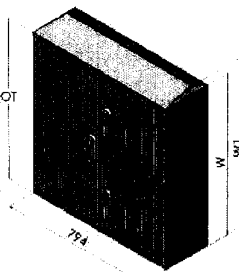
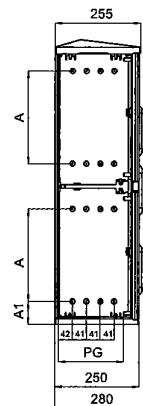
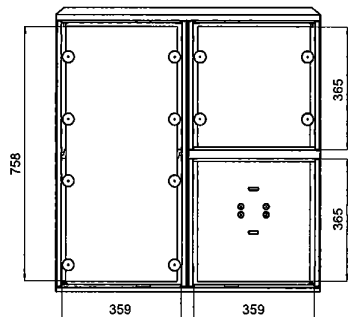
W typie i numerze katalogowym oznacza kolor wyrobu: 0-szary; 4-lakierowany  
In the type and the article number denotes the colour of the product: 0-grey; 4-lacquered  
In dem Typ und unter der Artikelnummer bedeutet es die Farbe des Produktes: 0 - grau, 4 - lackiert  
■ № типа и детали представляют собой цвет изделия: 0 – серый, 4 – окрашенный.

W to miejscu należy wpisać P (daszek płaski) lub S (daszek skośny)  
In this place, enter P (flat roof) or S (skew roof)  
An der Stelle soll P (Flachdach) oder S (Schrägdach) eingetragen werden  
■ В этом месте вверните Р (плоская крышка) или С (наклонная)

81

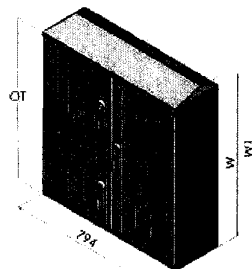
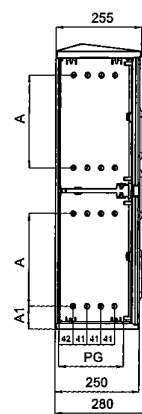
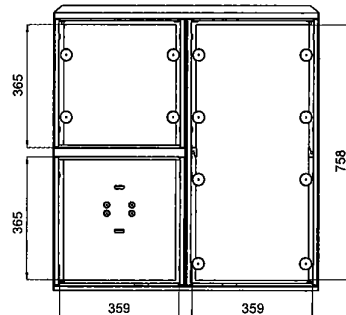
61

## Obudowy szerokości 80 cm (OT 88.Hw)

**OT**

**Obudowa OT**

OT enclosure / Gehäuse OT / Корпус OT

TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art.no. / Artikelnummer / № из каталога
OT 88.H3-4-4/4[ ]-k	823	848	P S	0105k01003 0105k01027


**Obudowa OT**

OT enclosure / Gehäuse OT / Корпус OT

TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art.no. / Artikelnummer / № из каталога
OT 88.H3-4-4/4[ ]-k	823	848	P S	0105k01005 0105k01028



W typie i numerze katalogowym oznacza kolor wyrobu: 0-szary; 4-lakierowany  
 In the type and the article number denotes the colour of the product: 0-grey; 4-lacquer  
 In dem Typ und unter der Artikelnummer bedeutet es die Farbe des Produktes: 0 - grau, 4 - lackiert  
 № типа и детали представляют собой цвет изделия: 0 - серый, 4 - окрашенный.

82



W to miejsce należy wpisać P (daszek płaski) lub S (daszek skośny)  
 In this place, enter P (flat roof) or S (skew roof)  
 An der Stelle soll P (Flachdach) oder S (Schrägdach) eingebrachten werden  
 В этом месте введите P (плоская крышка) или S (нахлопнат).

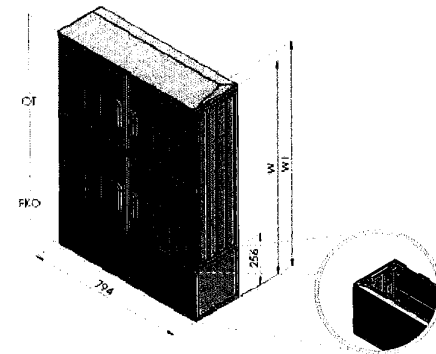
Enclosures width 80 cm (OT 88.Hw) / Gehäuse mit der breite 80 cm (OT 88.Hw) / Корпуса шириной 80 см (OT 88.Hw)

## Obudowy szerokości 80 cm (OT 88.Hw)

### Obudowa OT / Kieszeń kablowa OT FKO

OT enclosure / OT FKO cable base  
Gehäuse OT / Kabelgehäuse OT FKO  
Корпус OT / Короб кабельный OT FKO

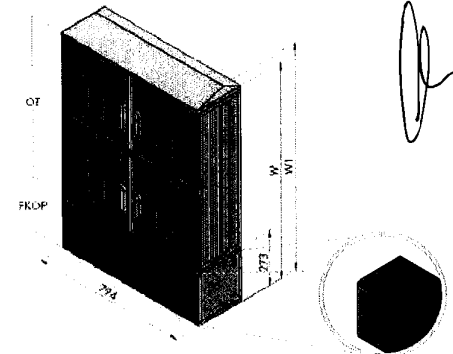
TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikelnummer / № по каталогу
OT 88.H2-44/44[ ]-k + FKO-8-k			P	0105k02941
			S	0105k02942
OT 88.H4-4/4-4/4[ ]-k + FKO-8-k	1079	1104	P	0105k02943
			S	0105k02944
OT 88.H3-4-4/4[ ]-k + FKO-8-k			P	0105k02945
			S	0105k02946
OT 88.H3-4/4[ ]-k + FKO-8-k			P	0105k02947
			S	0105k02948



### Obudowa OT / Kieszeń kablowa z przegrodą OT FKOP

OT enclosure / OT FKOP partition cable base  
Gehäuse OT / Kabelgehäuse mit der Trennwand OT FKOP  
Корпус OT / Короб кабельный с перегородкой OT FKOP

TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikelnummer / № по каталогу
OT 88.H2-44/44[ ]-k + FKOP-8-k			P	0105k02949
			S	0105k02950
OT 88.H4-4/4-4/4[ ]-k + FKOP-8-k	1096	1120	P	0105k02951
			S	0105k02952
OT 88.H3-4-4/4[ ]-k + FKOP-8-k			P	0105k02953
			S	0105k02954
OT 88.H3-4/4[ ]-k + FKOP-8-k			P	0105k02955
			S	0105k02956



## Obudowy szerokości 80 cm (OT 88.Hw)

OT

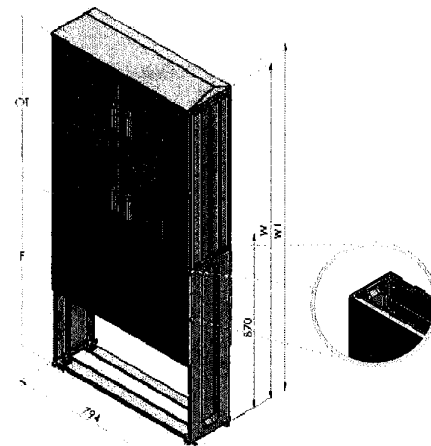
### Obudowa OT / Fundament OT F

OT enclosure / OT F pedestal

Gehäuse OT / Sockel OT F

Корпус OT / Фундаментная подставка OT F

TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikel-Nr. / № из каталога
OT 88.H2-44/44[ ]-k + F-8-k			P	0105k02957
			S	0105k02958
OT 88.H4-4/4-4/4[ ]-k + F-8-k	1693	1718	P	0105k02959
			S	0105k02960
OT 88.H3-4-4/4[ ]-k + F-8-k			P	0105k02961
			S	0105k02962
OT 88.H3-4/4-4/4[ ]-k + F-8-k			P	0105k02963
			S	0105k02964



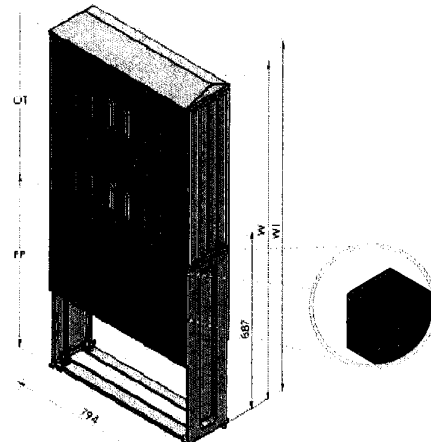
### Obudowa OT / Fundament z przegrodą OT FP

OT enclosure / OT FP pedestal with partition

Gehäuse OT / Sockel mit der Trennwand OT FP

Корпус OT / Фундаментная подставка с перегородкой OT FP

TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikel-Nr. / № из каталога
OT 88.H2-44/44[ ]-k + FP-8-k			P	0105k02965
			S	0105k02966
OT 88.H4-4/4-4/4[ ]-k + FP-8-k	1710	1735	P	0105k02967
			S	0105k02968
OT 88.H3-4-4/4[ ]-k + FP-8-k			P	0105k02969
			S	0105k02970
OT 88.H3-4/4-4/4[ ]-k + FP-8-k			P	0105k02971
			S	0105k02972



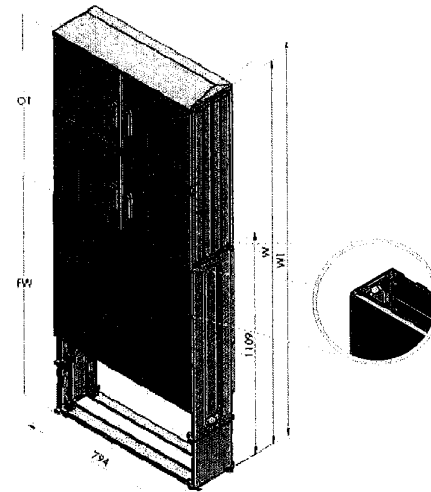
Enclosures width 80 cm (OT 88.Hw) / Gehäuse mit der breite 80 cm (OT 88.Hw) / Корпуса шириной 80 см (OT 88.Hw)

## Obudowy szerokości 80 cm (OT 88.Hw)

### Obudowa OT / Fundament wysoki OT FW

OT enclosure / OT FW high pedestal  
 Gehäuse OT / Sockel hoch OT FW  
 Корпус OT / Фундаментная подставка высокая OT FW

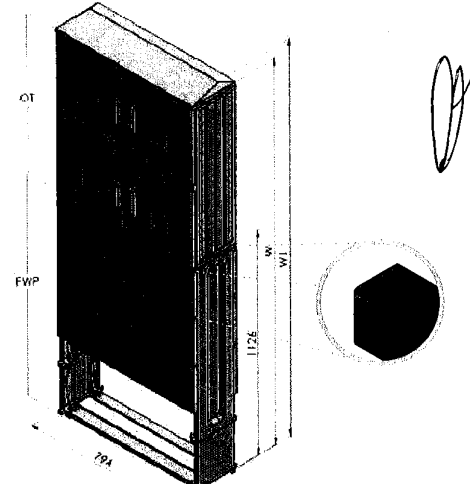
TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art.no. / Artikelnummer / № по каталогу
OT 88.H2-44/44[ ]-k + FW-8-k			P	0105k02973
OT 88.H4-4/4-4/4[ ]-k + FW-8-k	1932	1957	S	0105k02974
OT 88.H3-4-4/4[ ]-k + FW-8-k			P	0105k02975
OT 88.H3-4/4-4[ ]-k + FW-8-k			S	0105k02976
			P	0105k02977
			S	0105k02978
			P	0105k02979
			S	0105k02980



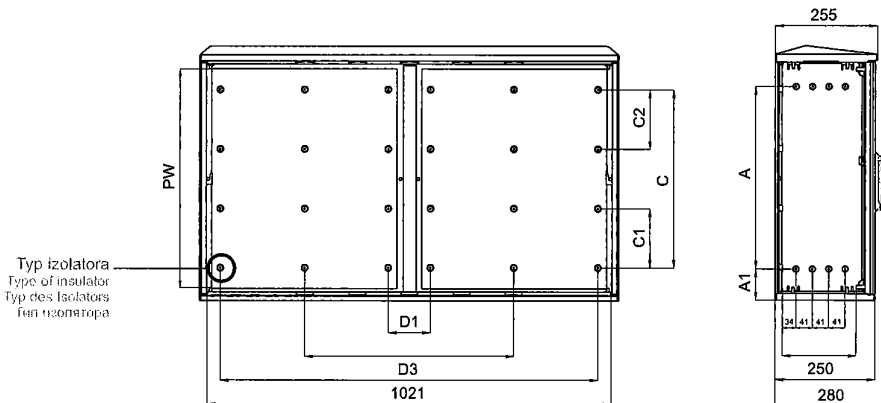
### Obudowa OT / Fundament wysoki z przegrodą OT FWP

OT enclosure / OT FWP high pedestal with partition  
 Gehäuse OT / Sockel hoch mit der Trennwand OT FWP  
 Корпус OT / Фундаментная подставка высокая с перегородкой OT FWP

TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art.no. / Artikelnummer / № по каталогу
OT 88.H2-44/44[ ]-k + FWP-8-k			P	0105k02981
OT 88.H4-4/4-4/4[ ]-k + FWP-8-k	1949	1974	S	0105k02982
OT 88.H3-4-4/4[ ]-k + FWP-8-k			P	0105k02983
OT 88.H3-4/4-4[ ]-k + FWP-8-k			S	0105k02984
			P	0105k02985
			S	0105k02986
			P	0105k02987
			S	0105k02988

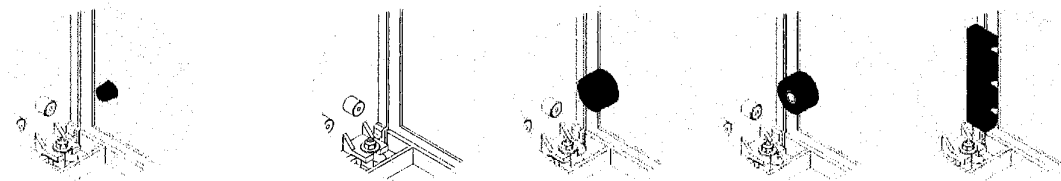


## Obudowy szerokości 106 cm (OT 10w.1-55)

**OT**

**TYPY IZOLATORÓW / Types of insulators / Typen der Isolatoren / Типы изолаторов**

Wysokość obudowy / Enclosure height: 40, 50, 60 cm

Wysokość obudowy / Enclosure height / Höhe des Gehäuses / Высота коробки: 80 cm


**Typ B**  
 (brak izolatora na plecach)  
 Type B (no insulator in the back wall)  
 Typ B (kein Isolator auf der Rückseite)  
 Тип B (изолятор на задней стенке отсутствует)

**Typ F4**  
 (otwór Ø4 mm)  
 Type F4 (hole Ø4 mm)  
 Typ F4 (Öffnung Ø4 mm)  
 Тип F4 (отверстие Ø4 мм)

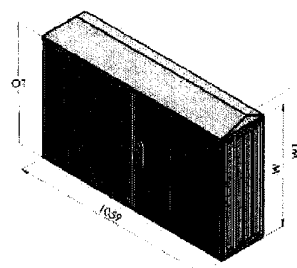
**Typ M10**  
 (nakrętka mocująca M10)  
 Type M10 (nut M10)  
 Typ M10 (Schraubgewinde M10)  
 Тип M10 (издевка для болта M10)

**Typ G**  
 (mocowanie do boku obudowy)  
 Type G (side-mounted)  
 Typ G (Befestigung an der Seite des Gehäuses)  
 Тип G (крепление к боковой стенке)

TYP Type / Typ / Тип	PW	PG	A	A1	C	C1	C2	D1	D2	D3
OT 106.1-55[ ]-k	550	-	461	78	450	150	150	160	160	160
OT 108.1-55[ ]B-k		193								
OT 108.1-55[ ]F4-k			689	67						
OT 108.1-55[ ]M10-k	756	178			620	250	185	188	188	188
OT 108.1-55[ ]G-k								222	222	222

**Obudowa OT**  
 OT enclosure / Gehäuse OT / Корпус OT

TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no.: Artikelnummer / № из каталога
OT 106.1-55[ ]-k	617	642	P S	0105k00249 0105k00250
OT 108.1-55[ ]B-k			P S	0105k00251 0105k00255
OT 108.1-55[ ]F4-k			P S	0105k00252 0105k00256
OT 108.1-55[ ]M10-k	823	848	P S P	0105k00253 0105k00257 0105k00254
OT 108.1-55[ ]G-k			S	0105k00258



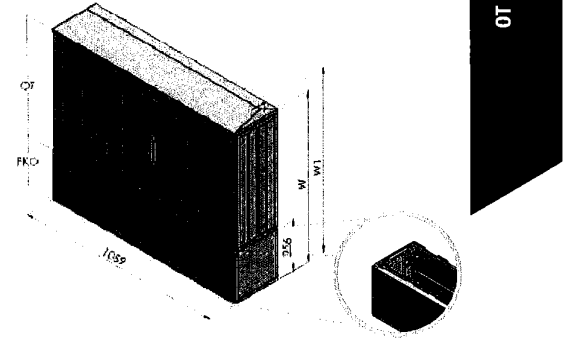
Enclosures width 106 cm (OT 10w.1-55) / Gehäuse mit der breite 106 cm (OT 10w.1-55) / Корпуса шириной 106 см (OT 10w.1-55)

## Obudowy szerokości 106 cm (OT 10w.1-55)

### Obudowa OT / Kieszonkowa kablowa OT FKO

OT enclosure / OT FKO cable base  
Gehäuse OT / Kabelgehäuse OT FKO  
Корпус OT / Короб кабельный OT FKO

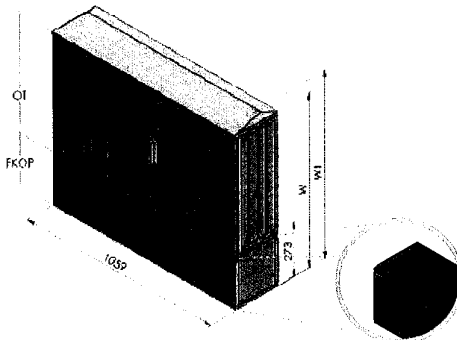
TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no.
OT 106.1-55[ ]k + FKO-10-k	873	898	P	0105k02989
			S	0105k02990
OT 108.1-55[ ]B-k + FKO-10-k			P	0105k02991
			S	0105k02992
OT 108.1-55[ ]F4-k + FKO-10-k	1079	1104	P	0105k02993
			S	0105k02994
OT 108.1-55[ ]M10-k + FKO-10-k			P	0105k02995
			S	0105k02996
OT 108.1-55[ ]G-k + FKO-10-k			P	0105k02997
			S	0105k02998



### Obudowa OT / Kieszonkowa kablowa z przegrodą OT FKOP

OT enclosure / OT FKOP partition cable base  
Gehäuse OT / Kabelgehäuse mit der Trennwand OT FKOP  
Корпус OT / Короб кабельный с перегородкой OT FKOP

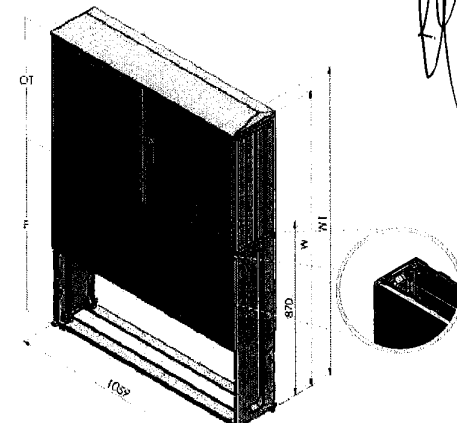
TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR Katalogowy Art. no.
OT 106.1-55[ ]k + FKOP-10-k	890	915	P	0105k02999
			S	0105k03000
OT 108.1-55[ ]B-k + FKOP-10-k			P	0105k03001
			S	0105k03002
OT 108.1-55[ ]F4-k + FKOP-10-k	1096	1121	P	0105k03003
			S	0105k03004
OT 108.1-55[ ]M10-k + FKOP-10-k			P	0105k03005
			S	0105k03006
OT 108.1-55[ ]G-k + FKOP-10-k			P	0105k03007
			S	0105k03008



### Obudowa OT / Fundamentowa OT F

OT enclosure / OT F pedestal  
Gehäuse OT / Sockel OT F  
Корпус OT / Фундаментная подставка OT F

TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR Katalogowy Art. no.
OT 106.1-55[ ]k + F-10-k	1478	1512	P	0105k03009
			S	0105k03010
OT 108.1-55[ ]B-k + F-10-k			P	0105k03011
			S	0105k03012
OT 108.1-55[ ]F4-k + F-10-k	1693	1718	P	0105k03013
			S	0105k03014
OT 108.1-55[ ]M10-k + F-10-k			P	0105k03015
			S	0105k03016
OT 108.1-55[ ]G-k + F-10-k			P	0105k03017
			S	0105k03018

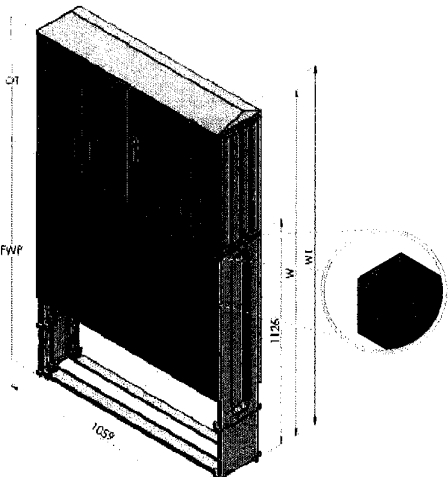
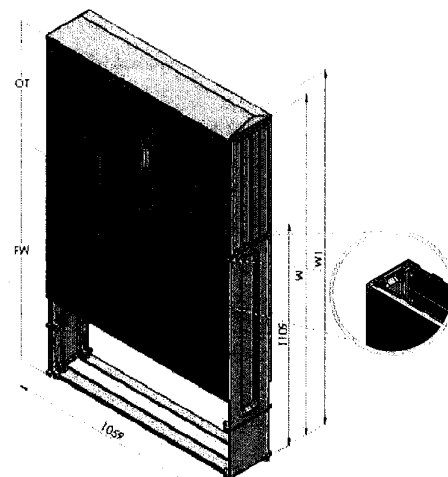
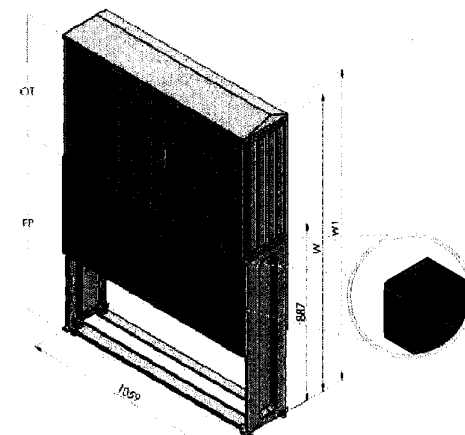


## Obudowy szerokości 106 cm (OT 10w.1-55)

**OT**
**Obudowa OT / Fundament z przegrodą OT FP**

 OT enclosure / OT FP pedestal with partition  
 Gehäuse OT / Sockel mit der Trennwand OT FP  
 Корпус OT / Фундаментная подставка с перегородкой OT FP

TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no.
OT 106.1-55[ ]-k + FP-10-k	1504	1529	P	0105k03019
			S	0105k03020
			P	0105k03021
OT 108.1-55[ ]B-k + FP-10-k			S	0105k03022
			P	0105k03023
OT 108.1-55[ ]F4-k + FP-10-k	1710	1735	S	0105k03024
			P	0105k03025
OT 108.1-55[ ]M10-k + FP-10-k			S	0105k03026
			P	0105k03027
OT 108.1-55[ ]G-k + FP-10-k			S	0105k03028


**Obudowa OT / Fundament wysoki OT FW**

 OT enclosure / OT FW high pedestal  
 Gehäuse OT / Sockel hoch OT FW  
 Корпус OT / Фундаментная подставка высокая OT FW

TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no.
OT 106.1-55[ ]-k + FW-10-k	1726	1751	P	0105k03029
			S	0105k03030
OT 108.1-55[ ]B-k + FW-10-k			P	0105k03031
			S	0105k03032
OT 108.1-55[ ]F4-k + FW-10-k			P	0105k03033
			S	0105k03034
OT 108.1-55[ ]M10-k + FW-10-k	1932	1957	P	0105k03035
			S	0105k03036
OT 108.1-55[ ]G-k + FW-10-k			P	0105k03037
			S	0105k03038

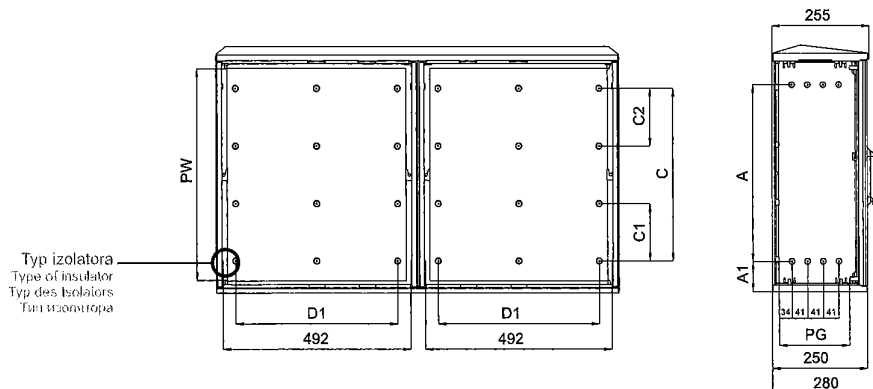
**Obudowa OT / Fundament wysoki z przegrodą OT FWP**

 OT enclosure / OT FWP high pedestal with partition  
 Gehäuse OT / Sockel hoch mit der Trennwand OT FWP  
 Корпус OT / Фундаментная подставка высокая с перегородкой OT FWP

TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no.
OT 106.1-55[ ]-k + FWP-10-k	1743	1768	P	0105k03039
			S	0105k03040
OT 108.1-55[ ]B-k + FWP-10-k			P	0105k03041
			S	0105k03042
OT 108.1-55[ ]F4-k + FWP-10-k			P	0105k03043
			S	0105k03044
OT 108.1-55[ ]M10-k + FWP-10-k	1949	1974	P	0105k03045
			S	0105k03046
OT 108.1-55[ ]G-k + FWP-10-k			P	0105k03047
			S	0105k03048

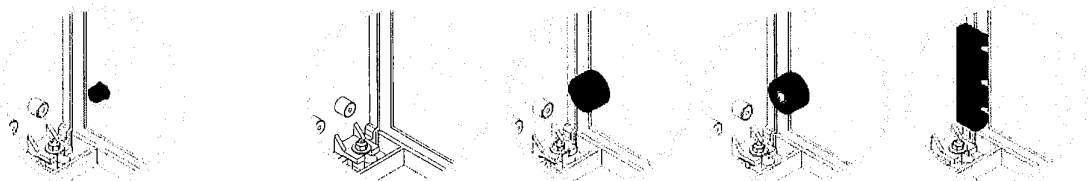
Enclosures width 106 cm (OT 10w.2-22/22) / Gehäuse mit der breite 106 cm (OT 10w.2-22/22) / Корпуса шириной 106 см (OT 10w.2-22/22)

## Obudowy szerokości 106 cm (OT 10w.2-22/22)



### TYPY IZOLATORÓW / Types of insulators / Typen der Isolatoren / Типы изоляторов

Wysokość obudowy / Enclosure height: 40, 50, 60 cm      Wysokość obudowy / Enclosure height / Höhe des Gehäuses / Высота корпуса: 80 cm



**Typ B**  
(brak izolatora na plecaku)  
Type B (no insulator in the back wall)  
Typ B (kein Isolator auf der Rückwand)  
Тип B (без изолятора на задней стенке корпуса.)

**Typ F4**  
(otwór Ø4 mm)  
Type F4 (hole Ø4 mm)  
Typ F4 (Öffnung Ø4 mm)  
Тип F4 (отверстие Ø4 мм)

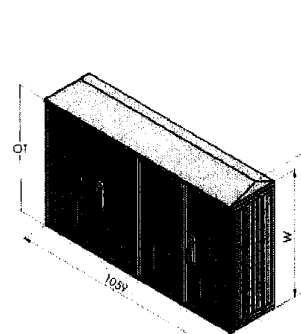
**Typ M10**  
(nabretka mosięzna M10)  
Type M10 (M10 srew nut)  
Typ M10 (M10 Schraubennut M10)  
Тип M10 (наборная гайка M10)

**Typ G**  
(mocowanie do boku obudowy)  
Type G (side mounting)  
Typ G (Befestigung an der Seite des Gehäuses)  
Тип G (крепление к боковой стенке корпуса)

TYP Type / Typ / Тип	PW	PG	A	A1	C	C1	C2	D1
OT 104.2-22/22[ ]-k	344		277	67	150	-	-	-
OT 105.2-22/22[ ]-k	447	184	380	67	348	174	174	424
OT 106.2-22/22[ ]-k	550		461	78	450	150	150	-
OT 108.2-22/22[ ]B-k			193					
OT 108.2-22/22[ ]F4-k			689	67				
OT 108.2-22/22[ ]M10-k	756	176			620	250	185	452
OT 108.2-22/22[ ]G-k								484

### Obudowa OT OT enclosure / Gehäuse OT / Корпус OT

TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikelnummer / № по каталогу
OT 104.2-22/22[ ]-k	411	436	P	0105k00269 0105k00272 0105k00270 0105k00273 0105k00271 0105k00274 0105k00275 0105k00279 0105k00276 0105k00280 0105k00277 0105k00281 0105k00278 0105k00282
OT 105.2-22/22[ ]-k	514	539	S	
OT 106.2-22/22[ ]-k	617	642	S	
OT 108.2-22/22[ ]B-k			P	
OT 108.2-22/22[ ]F4-k	823	848	S	
OT 108.2-22/22[ ]M10-k			P	
OT 108.2-22/22[ ]G-k			S	



**[x]** W typie i numerze katalogowym oznacza kolor wyrobu: 0-szary; 4-lakierowany  
In the type and the article number denotes the colour of the product: 0-grey; 4-lacquer  
In dem Typ und unter der Artikelnr. bedeutet es die Farbe des Produktes: 0 - серый, 4 - окрашенный.  
На типе и детали представляет собой цвет изделия: 0 – серый, 4 – окрашенный.

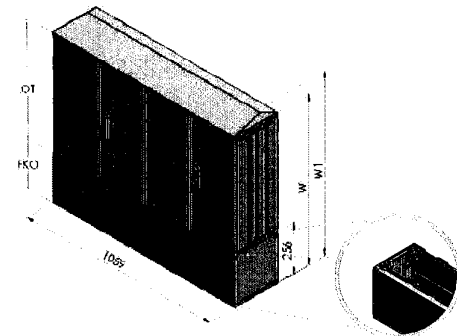
**[x]** W to miejscu należy wpisać P (daszek płaski) lub S (daszek skośny)  
In this place, enter P (flat roof) or S (skew roof)  
An der Stelle soll P (Flachdach) oder S (Schrägdach) eingetragen werden  
В этом месте введите P (плоская крышка) или S (наклонная)

## Obudowy szerokości 106 cm (OT 10w.2-22/22)

### Obudowa OT / Kieszeń kablowa OT FKO

OT enclosure / OT FKO cable base  
Gehäuse OT / Kabelgehäuse OT FKO  
Корпус OT / Короб кабельный OT FKO

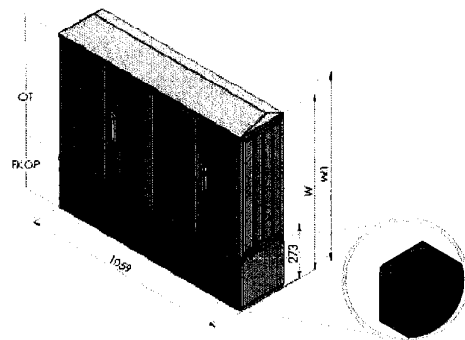
TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no.
OT 104.2-22/22[ ]-k + FKO-10-k	667	692	P	0105k03049
OT 105.2-22/22[ ]-k + FKO-10-k	770	795	S	0105k03050
OT 106.2-22/22[ ]-k + FKO-10-k	873	898	P	0105k03051
OT 108.2-22/22[ ]B-k + FKO-10-k			S	0105k03052
OT 108.2-22/22[ ]F4-k + FKO-10-k			P	0105k03053
OT 108.2-22/22[ ]M10-k + FKO-10-k	1079	1104	S	0105k03054
OT 108.2-22/22[ ]G-k + FKO-10-k			P	0105k03055
			S	0105k03056
			P	0105k03057
			S	0105k03058
			P	0105k03059
			S	0105k03060
			P	0105k03061
			S	0105k03062



### Obudowa OT / Kieszeń kablowa z przegrodą OT FKOP

OT enclosure / OT FKOP partition cable base  
Gehäuse OT / Kabelgehäuse mit der Trennwand OT FKOP  
Корпус OT / Короб кабельный с перегородкой OT FKOP

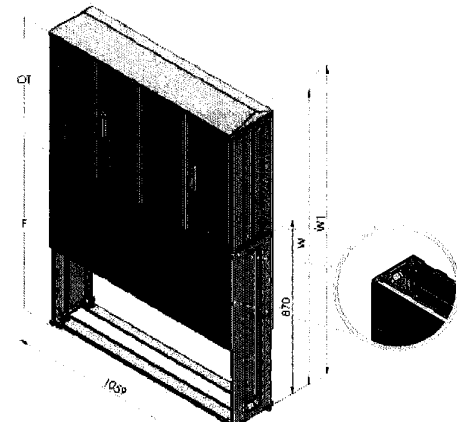
TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no.
OT 104.2-22/22[ ]-k + FKOP-10-k	684	709	P	0105k03063
OT 105.2-22/22[ ]-k + FKOP-10-k	787	812	S	0105k03064
OT 106.2-22/22[ ]-k + FKOP-10-k	890	915	P	0105k03065
OT 108.2-22/22[ ]B-k + FKOP-10-k			S	0105k03066
OT 108.2-22/22[ ]F4-k + FKOP-10-k			P	0105k03067
OT 108.2-22/22[ ]M10-k + FKOP-10-k	1096	1121	S	0105k03068
OT 108.2-22/22[ ]G-k + FKOP-10-k			P	0105k03069
			S	0105k03070
			P	0105k03071
			S	0105k03072
			P	0105k03073
			S	0105k03074
			P	0105k03075
			S	0105k03076



### Obudowa OT / Fundament OT F

OT enclosure / OT F pedestal  
Gehäuse OT / Sockel OT F  
Корпус OT / Фундаментная подставка OT F

TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no.
OT 104.2-22/22[ ]-k + F-10-k	1281	1306	P	0105k03077
OT 105.2-22/22[ ]-k + F-10-k	1384	1409	S	0105k03078
OT 106.2-22/22[ ]-k + F-10-k	1487	1512	P	0105k03079
OT 108.2-22/22[ ]B-k + F-10-k			S	0105k03080
OT 108.2-22/22[ ]F4-k + F-10-k			P	0105k03081
OT 108.2-22/22[ ]M10-k + F-10-k	1693	1718	S	0105k03082
OT 108.2-22/22[ ]G-k + F-10-k			P	0105k03083
			S	0105k03084
			P	0105k03085
			S	0105k03086
			P	0105k03087
			S	0105k03088
			P	0105k03089
			S	0105k03090



Enclosures width 106 cm (OT 10w.2-22/22) / Gehäuse mit der breite 106 cm (OT 10w.2-22/22) / Корпуса шириной 106 см (OT 10w.2-22/22)

## Obudowy szerokości 106 cm (OT 10w.2-22/22)

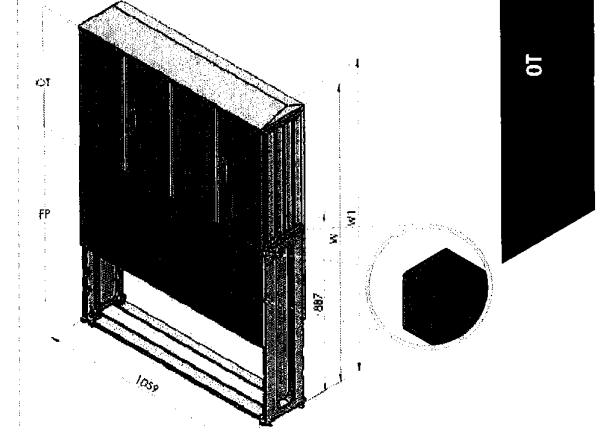
### Obudowa OT / Fundament z przegrodą OT FP

OT enclosure / OT FP pedestal with partition

Gehäuse OT / Sockel mit der Trennwand OT FP

Корпус OT / Фундаментная подставка с перегородкой OT FP

TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no.
OT 104.2-22/22[ ]-k + FP-10-k	1298	1323	P	0105k03091
			S	0105k03092
OT 105.2-22/22[ ]-k + FP-10-k	1401	1426	P	0105k03093
			S	0105k03094
OT 106.2-22/22[ ]-k + FP-10-k	1504	1529	P	0105k03095
			S	0105k03096
OT 108.2-22/22[ ]B-k + FP-10-k			P	0105k03097
			S	0105k03098
OT 108.2-22/22[ ]F4-k + FP-10-k			P	0105k03099
			S	0105k03100
OT 108.2-22/22[ ]M10-k + FP-10-k	1710	1735	P	0105k03101
			S	0105k03102
OT 108.2-22/22[ ]G-k + FP-10-k			P	0105k03103
			S	0105k03104



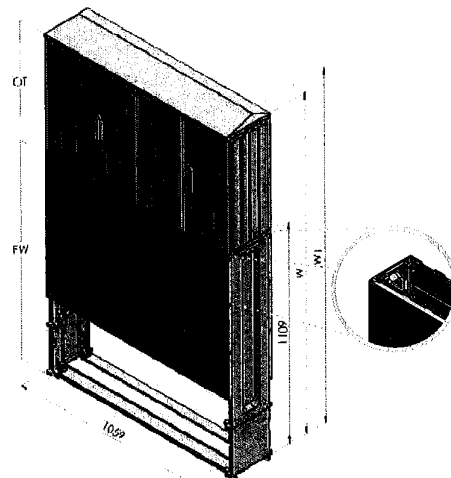
### Obudowa OT / Fundament wysoki OT FW

OT enclosure / OT FW high pedestal

Gehäuse OT / Sockel hoch OT FW

Корпус OT / Фундаментная подставка высокая OT FW

TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no.
OT 104.2-22/22[ ]-k + FW-10-k	1520	1545	P	0105k03105
			S	0105k03106
OT 105.2-22/22[ ]-k + FW-10-k	1623	1648	P	0105k03107
			S	0105k03108
OT 106.2-22/22[ ]-k + FW-10-k	1726	1751	P	0105k03109
			S	0105k03110
OT 108.2-22/22[ ]B-k + FW-10-k			P	0105k03111
			S	0105k03112
OT 108.2-22/22[ ]F4-k + FW-10-k			P	0105k03113
			S	0105k03114
OT 108.2-22/22[ ]M10-k + FW-10-k	1932	1957	P	0105k03115
			S	0105k03116
OT 108.2-22/22[ ]G-k + FW-10-k			P	0105k03117
			S	0105k03118



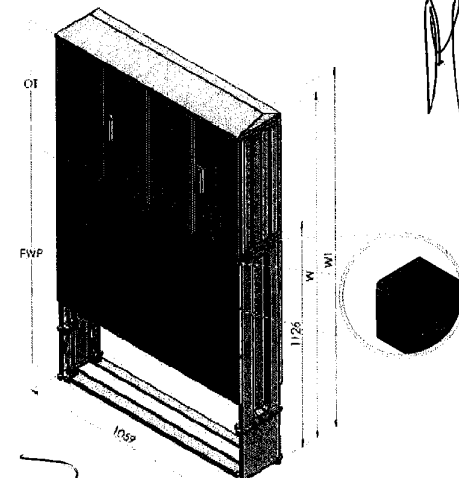
### Obudowa OT / Fundament wysoki z przegrodą OT FWP

OT enclosure / OT FWP high pedestal with partition

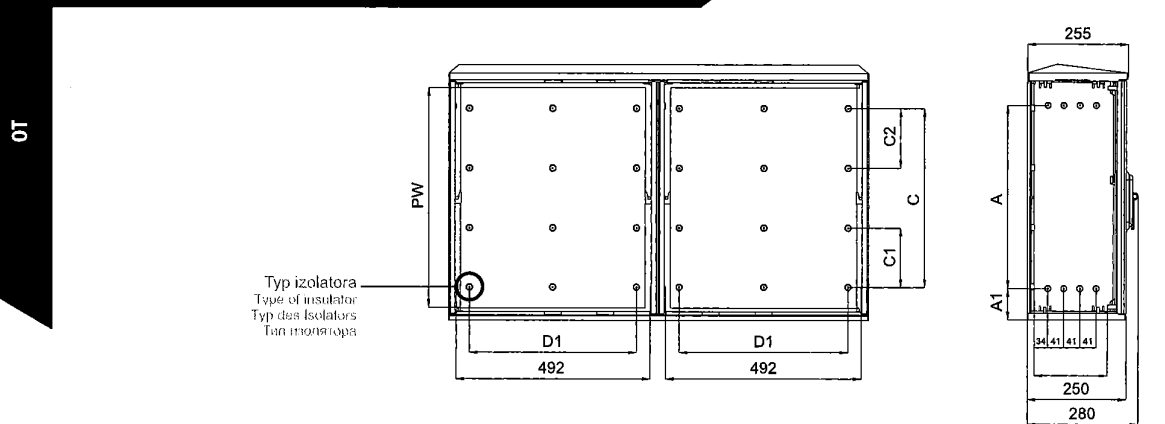
Gehäuse OT / Sockel hoch mit der Trennwand OT FWP

Корпус OT / Фундаментная подставка высокая с перегородкой OT FWP

TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no.
OT 104.2-22/22[ ]-k + FWP-10-k	1537	1562	P	0105k03119
			S	0105k03120
OT 105.2-22/22[ ]-k + FWP-10-k	1640	1665	P	0105k03121
			S	0105k03122
OT 106.2-22/22[ ]-k + FWP-10-k	1743	1768	P	0105k03123
			S	0105k03124
OT 108.2-22/22[ ]B-k + FWP-10-k			P	0105k03125
			S	0105k03126
OT 108.2-22/22[ ]F4-k + FWP-10-k			P	0105k03127
			S	0105k03128
OT 108.2-22/22[ ]M10-k + FWP-10-k	1949	1974	P	0105k03129
			S	0105k03130
OT 108.2-22/22[ ]G-k + FWP-10-k			P	0105k03131
			S	0105k03132

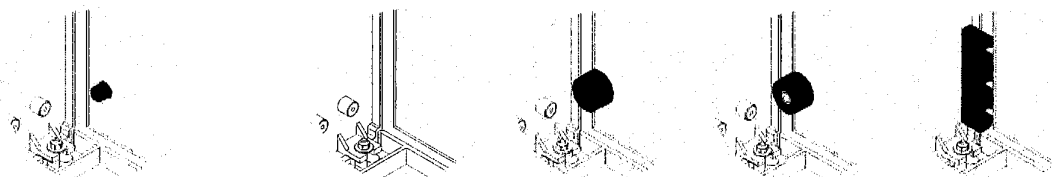


## Obudowy szerokości 106 cm (OT 10w.2-5/5)



### TYPY IZOLATORÓW / Types of insulators / Typen der Isolatoren / Типы изолаторов

Wysokość obudowy / Enclosure height: 40, 50, 60 cm / Wysokość obudowy / Enclosure height / Höhe des Gehäuses / Высота корпуса 80 cm



**Typ B**  
(brak izolatora na plecach)  
Type B (no insulator in the back wall)  
Typ B (kein Isolator auf der Rückwand)  
Тип B (без изолятора на задней стенке корпуса)

**Typ F4**  
(otwór Ø4 mm)  
Type F4 (hole Ø4 mm)  
Typ F4 (Öffnung Ø4 mm)  
Тип F4 (отверстие Ø4 мм)

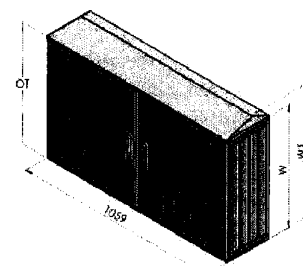
**Typ M10**  
(nakrętka mosiężna M10)  
Type M10 (M10 brass nut)  
Typ M10 (Messinggewinde M10)  
Тип M10 (стяжка из латуни M10)

**Typ G**  
(mocowanie do boku obudowy)  
Type G (side-mounted)  
Typ G (Befestigung an der Seite des Gehäuses)  
Тип G (крепление к боковой стенке корпуса)

Typ Type / Typ / Тип	PW	PG	A	A1	C	C1	C2	D1
OT 106.2-5/5[-]k	550	-	461	78	450	150	150	424
OT 108.2-5/5[-]B-k		193						
OT 108.2-5/5[-]F4-k			689	67				452
OT 108.2-5/5[-]M10-k	756	176			620	250	185	
OT 108.2-5/5[-]G-k								484

### Obudowa OT OT enclosure / Gehäuse OT / Корпус OT

Typ Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR. KATALOGOWY Art. no. / Artikelnummer / № каталога
OT 106.2-5/5[-]k	617	642	P	0105k00259
			S	0105k00260
OT 108.2-5/5[-]B-k			P	0105k00261
			S	0105k00265
OT 108.2-5/5[-]F4-k			P	0105k00262
			S	0105k00266
OT 108.2-5/5[-]M10-k	823	848	P	0105k00263
			S	0105k00267
OT 108.2-5/5[-]G-k			P	0105k00264
			S	0105k00268



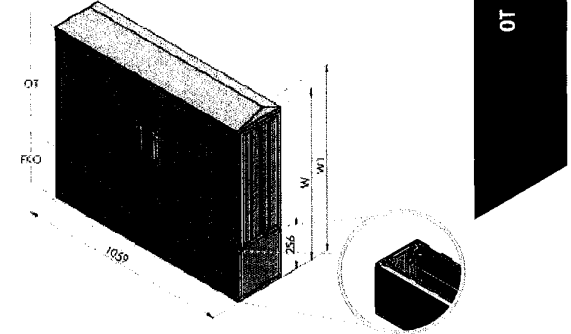
Enclosures width 106 cm (OT 10w.2-5/5) / Gehäuse mit der Breite 106 cm (OT 10w.2-5/5) / Корпуса шириной 106 см (OT 10w.2-5/5)

## Obudowy szerokości 106 cm (OT 10w.2-5/5)

### Obudowa OT / Kieszeń kablowa OT FKO

OT enclosure / OT FKO cable base  
Gehäuse OT / Kabelgehäuse OT FKO  
Корпус OT / Короб кабельный OT FKO

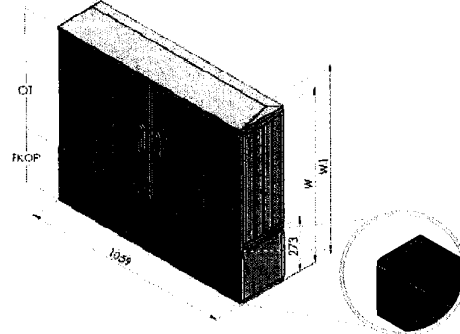
TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no.
OT 106.2-5/5[ ]-k + FKO-10-k	873	898	P	0105k03133
			S	0105k03134
OT 108.2-5/5[ ]B-k + FKO-10-k			P	0105k03135
OT 108.2-5/5[ ]F4-k + FKO-10-k	1079	1104	S	0105k03136
OT 108.2-5/5[ ]M10-k + FKO-10-k			P	0105k03137
OT 108.2-5/5[ ]G-k + FKO-10-k			S	0105k03138
			P	0105k03139
			S	0105k03140
			P	0105k03141
			S	0105k03142



### Obudowa OT / Kieszeń kablowa z przegrodą OT FKOP

OT enclosure / OT FKOP partition cable base  
Gehäuse OT / Kabelgehäuse mit der Trennwand OT FKOP  
Корпус OT / Короб кабельный с перегородкой OT FKOP

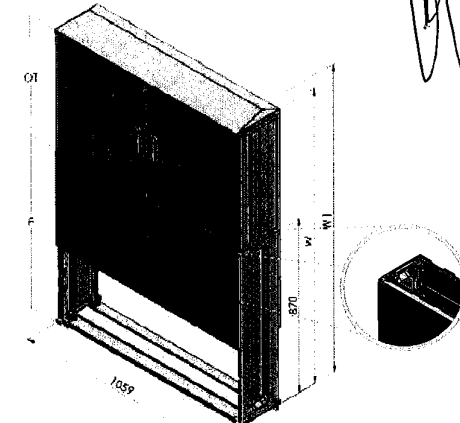
TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no.
OT 106.2-5/5[ ]-k + FKOP-10-k	890	915	P	0105k03143
			S	0105k03144
OT 108.2-5/5[ ]B-k + FKOP-10-k			P	0105k03145
OT 108.2-5/5[ ]F4-k + FKOP-10-k	1096	1121	S	0105k03146
OT 108.2-5/5[ ]M10-k + FKOP-10-k			P	0105k03147
OT 108.2-5/5[ ]G-k + FKOP-10-k			S	0105k03148
			P	0105k03149
			S	0105k03150
			P	0105k03151
			S	0105k03152



### Obudowa OT / Fundament OT F

OT enclosure / OT F pedestal  
Gehäuse OT / Sockel OT F  
Корпус OT / Фундаментальная подставка OT F

TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no.
OT 106.2-5/5[ ]-k + F-10-k	1478	1512	P	0105k03153
			S	0105k03154
OT 108.2-5/5[ ]B-k + F-10-k			P	0105k03155
OT 108.2-5/5[ ]F4-k + F-10-k	1693	1718	S	0105k03156
OT 108.2-5/5[ ]M10-k + F-10-k			P	0105k03157
OT 108.2-5/5[ ]G-k + F-10-k			S	0105k03158
			P	0105k03159
			S	0105k03160
			P	0105k03161
			S	0105k03162



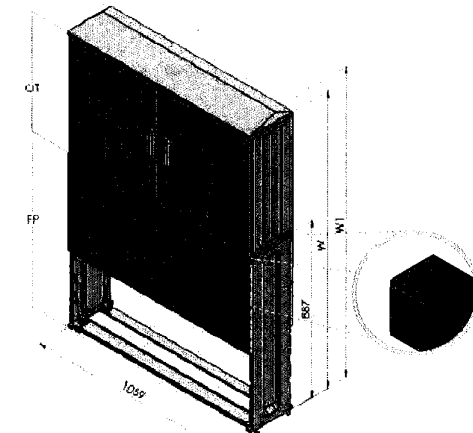
01  
68

## Obudowy szerokości 106 cm (OT 10w.2-5/5)

**OT**
**Obudowa OT / Fundament z przegrodą OT FP**

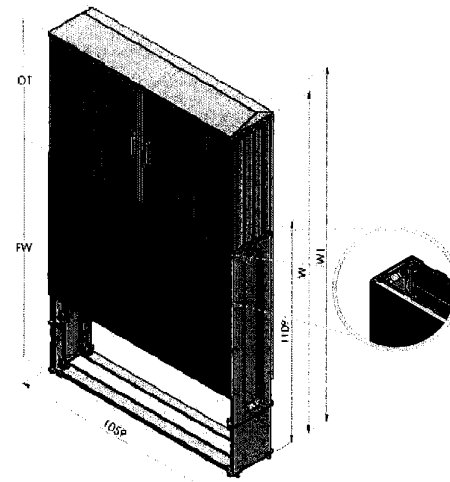
 OT enclosure / OT FP pedestal with partition  
 Gehäuse OT / Sockel mit der Trennwand OT FP  
 Корпус OT / Фундаментная подставка с перегородкой OT FP

TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no.
OT 106.2-5/5[ ]k + FP-10-k	1504	1529	P	0105k03163
			S	0105k03164
			P	0105k03165
			S	0105k03166
			P	0105k03167
			S	0105k03168
			P	0105k03169
OT 108.2-5/5[ ]M10-k + FP-10-k	1710	1735	S	0105k03170
			P	0105k03171
			S	0105k03172


**Obudowa OT / Fundament wysoki OT FW**

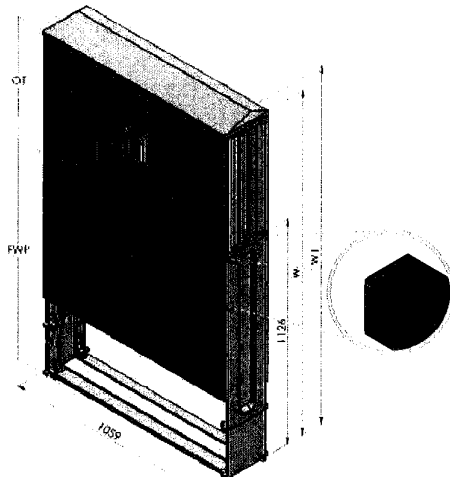
 OT enclosure / OT FW high pedestal  
 Gehäuse OT / Sockel hoch OT FW  
 Корпус OT / Фундаментная подставка высокая OT FW

TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no.
OT 106.2-5/5[ ]k + FW-10-k	1726	1751	P	0105k03173
			S	0105k03174
			P	0105k03175
			S	0105k03176
			P	0105k03177
			S	0105k03178
OT 108.2-5/5[ ]M10-k + FW-10-k	1932	1957	P	0105k03179
			S	0105k03180
			P	0105k03181
OT 108.2-5/5[ ]G-k + FW-10-k			S	0105k03182


**Obudowa OT / Fundament wysoki z przegrodą OT FWP**

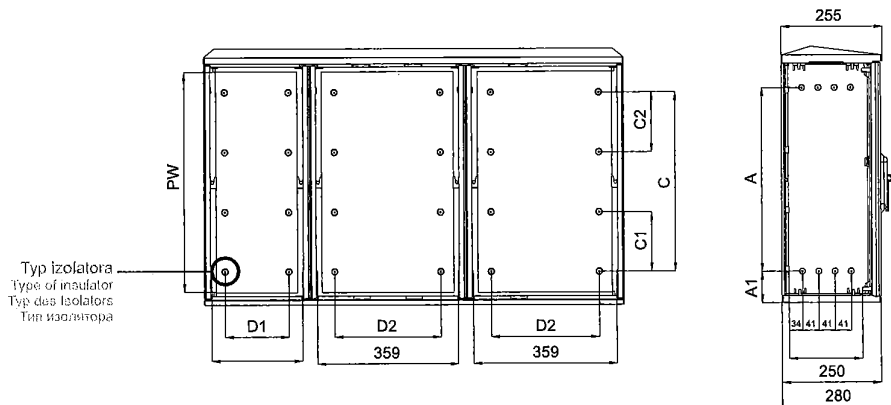
 OT enclosure / OT FWP high pedestal with partition  
 Gehäuse OT / Sockel hoch mit der Trennwand OT FWP  
 Корпус OT / Фундаментная подставка высокая с перегородкой OT FWP

TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no.
OT 106.2-5/5[ ]k + FWP-10-k	1743	1768	P	0105k03183
			S	0105k03184
			P	0105k03185
			S	0105k03186
			P	0105k03187
			S	0105k03188
OT 108.2-5/5[ ]M10-k + FWP-10-k	1949	1974	P	0105k03189
			S	0105k03190
			P	0105k03191
OT 108.2-5/5[ ]G-k + FWP-10-k			S	0105k03192



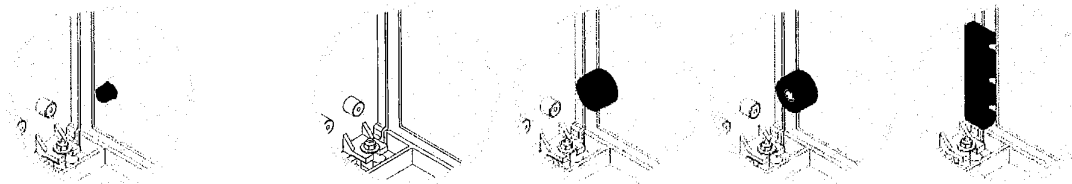
Enclosures width 106 cm (OT 10w.3-2/4/4) / Gehäuse mit der breite 106 cm (OT 10w.3-2/4/4) / Корпуса шириной 106 см (OT 10w.3-2/4/4)

## Obudowy szerokości 106 cm (OT 10w.3-2/4/4)



### TYPY IZOLATORÓW / Types of insulators / Typen der Isolatoren / Типы изолаторов

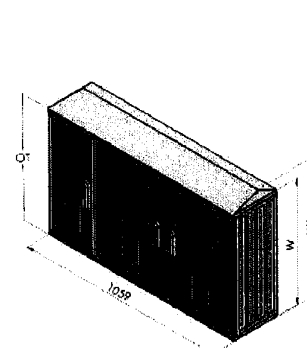
Wysokość obudowy / Enclosure height: 40, 50, 60 cm / Höhe des Gehäuses / Высота корпуса: 80 см



TYP Type / Typ / Тип	PW	PG	A	A1	C	C1	C2	D1	D2
OT 104.3-2/4/4[ ]-k	344			277	67	150	-	-	-
OT 105.3-2/4/4[ ]-k	447	184	380	67	348	174	174	160	270
OT 106.3-2/4/4[ ]-k	550			461	78	450	150	150	-
OT 108.3-2/4/4[ ]B-k			193						
OT 108.3-2/4/4[ ]F4-k				689	67				
OT 108.3-2/4/4[ ]M10-k	756				620	250	185	188	320
OT 108.3-2/4/4[ ]G-k								222	354

### Obudowa OT OT enclosure / Gehäuse OT / Корпус OT

TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no.: Artikelnummer / № каталога
OT 104.3-2/4/4[ ]-k	411	436	P	0105k00573
			S	0105k00576
OT 105.3-2/4/4[ ]-k	514	539	P	0105k00574
			S	0105k00577
OT 106.3-2/4/4[ ]-k	617	642	P	0105k00575
			S	0105k00578
OT 108.3-2/4/4[ ]B-k			P	0105k00579
			S	0105k00583
OT 108.3-2/4/4[ ]F4-k	823	848	P	0105k00580
			S	0105k00584
OT 108.3-2/4/4[ ]M10-k			P	0105k00581
			S	0105k00585
OT 108.3-2/4/4[ ]G-k			P	0105k00582
			S	0105k00586



W type i numerze katalogowym oznacza kolor wyrobu: 0-szary; 4-lakierowany  
In the type and the article number denotes the colour of the product: 0-grey; 4-lacquered  
In dem Typ und unter der Artikelnummer bedeutet es die Farbe des Produktes: 0 - grau, 4-lackiert  
№ типа и детали представляет собой цвет изделия: 0 – серый, 4 – окрашенный.

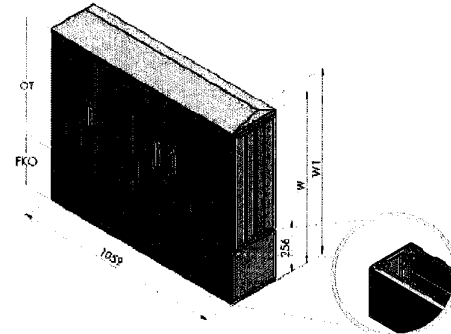
W lo miejscu należy wpisać P (daszek płaski) lub S (daszek skośny)  
In this place, enter P (flat roof) or S (skew roof)  
An der Stelle soll P (Flachdach) oder S (Schrägdach) eingetragen werden.  
В этом месте введите P (плоская крышка) или S (наклонная)

## Obudowy szerokości 106 cm (OT 10w.3-2/4/4)

**OT**
**Obudowa OT / Kieszeń kablowa OT FKO**

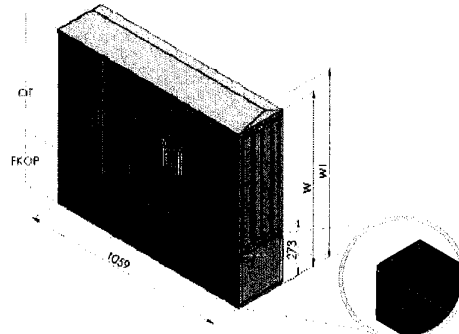
 OT enclosure / OT FKO cable base  
 Gehäuse OT / Kabelgehäuse OT FKO  
 Корпус OT / Короб кабельный OT FKO

TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no.
OT 104.3-2/4/4[ ]-k + FKO-10-k	667	692	P	0105k03193
			S	0105k03194
OT 105.3-2/4/4[ ]-k + FKO-10-k	770	795	P	0105k03195
			S	0105k03196
OT 106.3-2/4/4[ ]-k + FKO-10-k	873	898	P	0105k03197
			S	0105k03198
OT 108.3-2/4/4[ ]B-k + FKO-10-k			P	0105k03199
			S	0105k03200
OT 108.3-2/4/4[ ]F4-k + FKO-10-k			P	0105k03201
			S	0105k03202
OT 108.3-2/4/4[ ]M10-k + FKO-10-k	1079	1104	P	0105k03203
			S	0105k03204
OT 108.3-2/4/4[ ]G-k + FKO-10-k			P	0105k03205
			S	0105k03206


**Obudowa OT / Kieszeń kablowa z przegrodą OT FKOP**

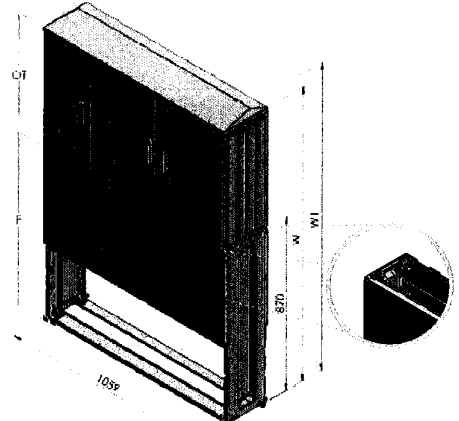
 OT enclosure / OT FKOP partition cable base  
 Gehäuse OT / Kabelgehäuse mit der Trennwand OT FKOP  
 Корпус OT / Короб кабельный с перегородкой OT FKOP

TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no.
OT 104.3-2/4/4[ ]-k + FKOP-10-k	684	709	P	0105k03207
			S	0105k03208
OT 105.3-2/4/4[ ]-k + FKOP-10-k	787	812	P	0105k03209
			S	0105k03210
OT 106.3-2/4/4[ ]-k + FKOP-10-k	890	915	P	0105k03211
			S	0105k03212
OT 108.3-2/4/4[ ]B-k + FKOP-10-k			P	0105k03213
			S	0105k03214
OT 108.3-2/4/4[ ]F4-k + FKOP-10-k			P	0105k03215
			S	0105k03216
OT 108.3-2/4/4[ ]M10-k + FKOP-10-k	1096	1121	P	0105k03217
			S	0105k03218
OT 108.3-2/4/4[ ]G-k + FKOP-10-k			P	0105k03219
			S	0105k03220


**Obudowa OT / Fundament OT F**

 OT enclosure / OT F pedestal  
 Gehäuse OT / Sockel OT F  
 Корпус OT / Фундаментная подставка OT F

TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no.
OT 104.3-2/4/4[ ]-k + F-10-k	1281	1306	P	0105k03221
			S	0105k03222
OT 105.3-2/4/4[ ]-k + F-10-k	1384	1409	P	0105k03223
			S	0105k03224
OT 106.3-2/4/4[ ]-k + F-10-k	1487	1512	P	0105k03225
			S	0105k03226
OT 108.3-2/4/4[ ]B-k + F-10-k			P	0105k03227
			S	0105k03228
OT 108.3-2/4/4[ ]F4-k + F-10-k			P	0105k03229
			S	0105k03230
OT 108.3-2/4/4[ ]M10-k + F-10-k	1693	1718	P	0105k03231
			S	0105k03232
OT 108.3-2/4/4[ ]G-k + F-10-k			P	0105k03233
			S	0105k03234



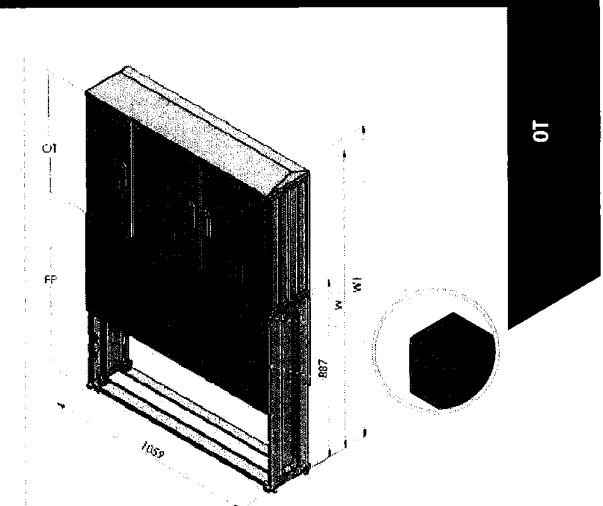
Enclosures width 106 cm (OT 10w.3-2/4/4) / Gehäuse mit der breite 106 cm (OT 10w.3-2/4/4) / Корпуса шириной 106 см (OT 10w.3-2/4/4)

## Obudowy szerokości 106 cm (OT 10w.3-2/4/4)

### Obudowa OT / Fundament z przegrodą OT FP

OT enclosure / OT FP pedestal with partition  
Gehäuse OT / Sockel mit der Trennwand OT FP  
Корпус OT / Фундаментная подставка с перегородкой OT FP

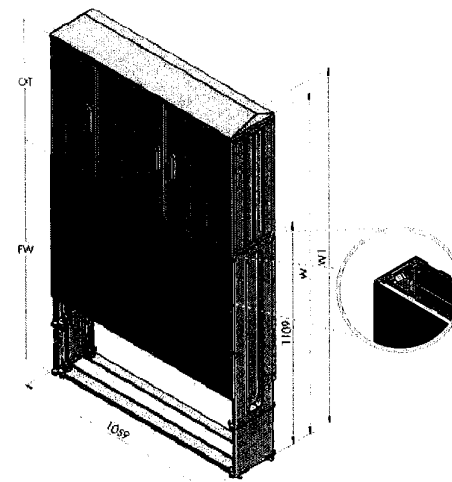
TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no.
OT 104.3-2/4/4[ ]-k + FP-10-k	1298	1323	P	0105k03235
OT 105.3-2/4/4[ ]-k + FP-10-k	1401	1426	S	0105k03236
OT 106.3-2/4/4[ ]-k + FP-10-k	1504	1529	P	0105k03237
OT 108.3-2/4/4[ ]B-k + FP-10-k			S	0105k03238
OT 108.3-2/4/4[ ]F4-k + FP-10-k			P	0105k03239
OT 108.3-2/4/4[ ]M10-k + FP-10-k	1710	1735	S	0105k03240
OT 108.3-2/4/4[ ]G-k + FP-10-k			P	0105k03241
			S	0105k03242
			P	0105k03243
			S	0105k03244
			P	0105k03245
			S	0105k03246
			P	0105k03247
			S	0105k03248



### Obudowa OT / Fundament wysoki OT FW

OT enclosure / OT FW high pedestal  
Gehäuse OT / Sockel hoch OT FW  
Корпус OT / Фундаментная подставка высокая OT FW

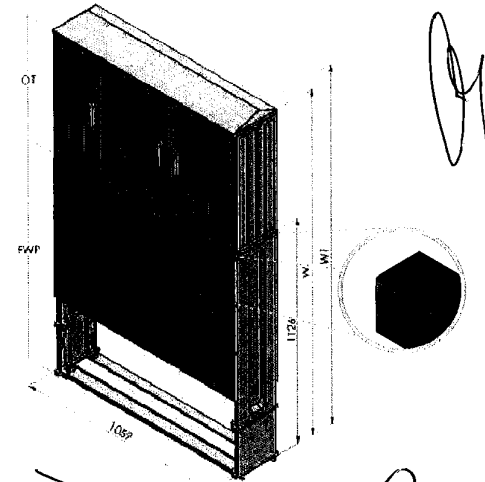
TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no.
OT 104.3-2/4/4[ ]-k + FW-10-k	1520	1545	P	0105k03249
OT 105.3-2/4/4[ ]-k + FW-10-k	1623	1648	S	0105k03250
OT 106.3-2/4/4[ ]-k + FW-10-k	1726	1751	P	0105k03251
OT 108.3-2/4/4[ ]B-k + FW-10-k			S	0105k03252
OT 108.3-2/4/4[ ]F4-k + FW-10-k			P	0105k03253
OT 108.3-2/4/4[ ]M10-k + FW-10-k	1932	1957	S	0105k03254
OT 108.3-2/4/4[ ]G-k + FW-10-k			P	0105k03255
			S	0105k03256
			P	0105k03257
			S	0105k03258
			P	0105k03259
			S	0105k03260
			P	0105k03261
			S	0105k03262



### Obudowa OT / Fundament wysoki z przegrodą OT FWP

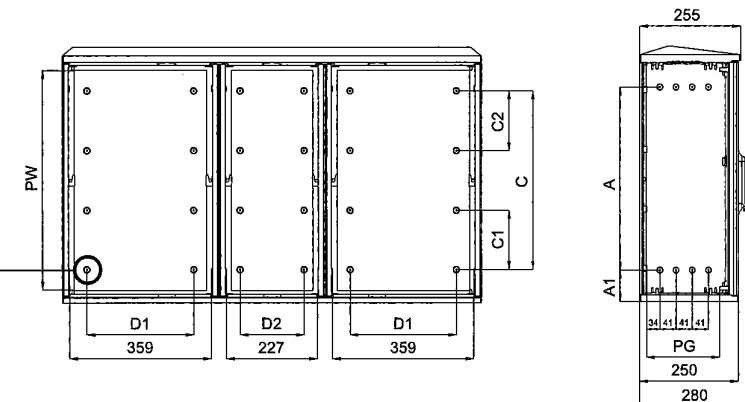
OT enclosure / OT FWP high pedestal with partition  
Gehäuse OT / Sockel hoch mit der Trennwand OT FWP  
Корпус OT / Фундаментная подставка высокая с перегородкой OT FWP

TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no.
OT 104.3-2/4/4[ ]-k + FWP-10-k	1537	1562	P	0105k03263
OT 105.3-2/4/4[ ]-k + FWP-10-k	1640	1665	S	0105k03264
OT 106.3-2/4/4[ ]-k + FWP-10-k	1743	1768	P	0105k03265
OT 108.3-2/4/4[ ]B-k + FWP-10-k			S	0105k03266
OT 108.3-2/4/4[ ]F4-k + FWP-10-k			P	0105k03267
OT 108.3-2/4/4[ ]M10-k + FWP-10-k	1949	1974	S	0105k03268
OT 108.3-2/4/4[ ]G-k + FWP-10-k			P	0105k03269
			S	0105k03270
			P	0105k03271
			S	0105k03272
			P	0105k03273
			S	0105k03274
			P	0105k03275
			S	0105k03276



## Obudowy szerokości 106 cm (OT 10w.3-4/2/4)

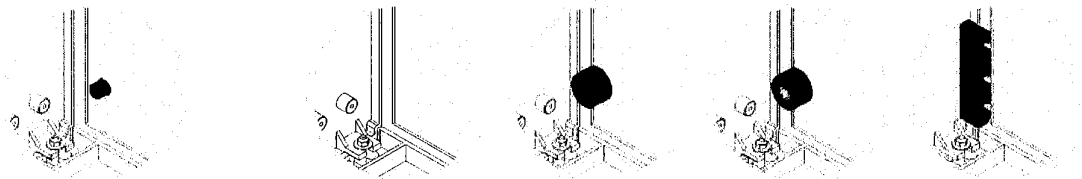
OT



### TYPY IZOLATORÓW / Types of insulators / Typen der Isolatoren / Типы изолаторов

Wysokość obudowy / Enclosure height: 40, 50, 60 cm

Wysokość obudowy / Enclosure height / Höhe des Gehäuses / Высота корпуса: 80 cm



**Type B**  
(atak izolatorów na plecach)  
Type B (insulator in the back wall)  
Typ B (drei Isolatoren auf der Rückwand)  
Тип B (изоляторы установлены на задней стене корпуса)

**Type F4**  
(atak 04 mm)  
Type F4 (hole Ø4 mm)  
Typ F4 (Öffnung Ø4 mm)  
Тип F4 (отверстие Ø4 mm)

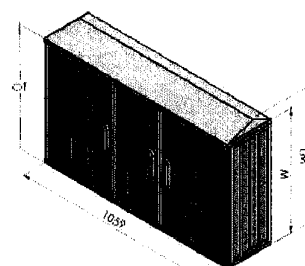
**Type M10**  
(nakraska możliwa M10)  
Type M10 (M10 brazen nut)  
Typ M10 (Messinggewinde M10)  
Тип M10 (затяжим крепеж M10)

**Type G**  
(mocowanie do belki obudowy)  
Type G (Gelenkmontage)  
Typ G (Drahtbefestigung an der Stahl des Gehäuses)  
Тип G (крепление к балке корпуса)

Typ / Type / Тип	PW	PG	A	A1	C	C1	C2	D1	D2
OT 104.3-4/2/4[ ]-k	344		277	67	150	-	-		
OT 105.3-4/2/4[ ]-k	447	184	380	67	348	174	174	270	160
OT 106.3-4/2/4[ ]-k	550		461	78	450	150	150		
OT 108.3-4/2/4[ ]B-k		193							
OT 108.3-4/2/4[ ]F4-k			689	67				320	188
OT 108.3-4/2/4[ ]M10-k	756	176			620	250	185		
OT 108.3-4/2/4[ ]G-k								354	222

### Obudowa OT OT enclosure / Gehäuse OT / Корпус OT

Typ / Type / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikelnummer / № артикула
OT 104.3-4/2/4[ ]-k	411	436	P	0105k00559
			S	0105k00562
OT 105.3-4/2/4[ ]-k	514	539	P	0105k00560
			S	0105k00563
OT 106.3-4/2/4[ ]-k	617	642	P	0105k00561
			S	0105k00564
OT 108.3-4/2/4[ ]B-k			P	0105k00565
			S	0105k00569
OT 108.3-4/2/4[ ]F4-k			P	0105k00566
			S	0105k00570
OT 108.3-4/2/4[ ]M10-k	823	848	P	0105k00567
			S	0105k00571
OT 108.3-4/2/4[ ]G-k			P	0105k00568
			S	0105k00572



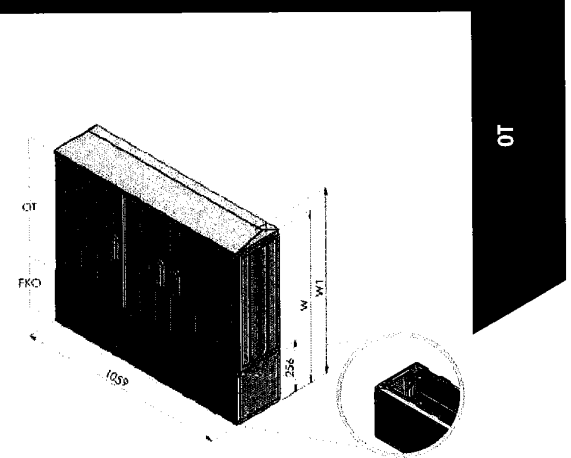
Enclosures width 106 cm (OT 10w.3-4/2/4) / Gehäuse mit der breite 106 cm (OT 10w.3-4/2/4) / Корпуса шириной 106 см (OT 10w.3-4/2/4)

## Obudowy szerokości 106 cm (OT 10w.3-4/2/4)

### Obudowa OT / Kieszeń kablowa OT FKO

OT enclosure / OT FKO cable base  
Gehäuse OT / Kabelgehäuse OT FKO  
Корпус OT / Короб кабельный OT FKO

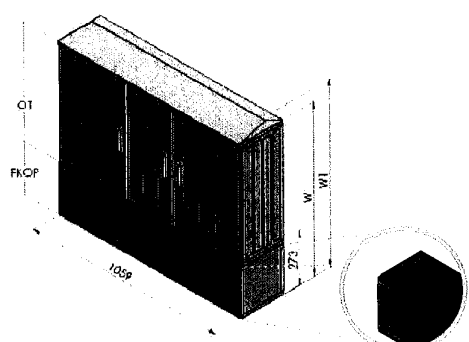
TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no.
OT 104.3-4/2/4[ ]-k + FKO-10-k	667	692	P	0105k03277
OT 105.3-4/2/4[ ]-k + FKO-10-k	770	795	S	0105k03278
OT 106.3-4/2/4[ ]-k + FKO-10-k	873	898	P	0105k03279
OT 108.3-4/2/4[ ]B-k + FKO-10-k			S	0105k03280
OT 108.3-4/2/4[ ]F4-k + FKO-10-k	1079	1104	P	0105k03281
OT 108.3-4/2/4[ ]M10-k + FKO-10-k			S	0105k03282
OT 108.3-4/2/4[ ]G-k + FKO-10-k			P	0105k03283
			S	0105k03284
			P	0105k03285
			S	0105k03286
			P	0105k03287
			S	0105k03288
			P	0105k03289
			S	0105k03290



### Obudowa OT / Kieszeń kablowa z przegrodą OT FKOP

OT enclosure / OT FKOP partition cable base  
Gehäuse OT / Kabelgehäuse mit der Trennwand OT FKOP  
Корпус OT / Короб кабельный с перегородкой OT FKOP

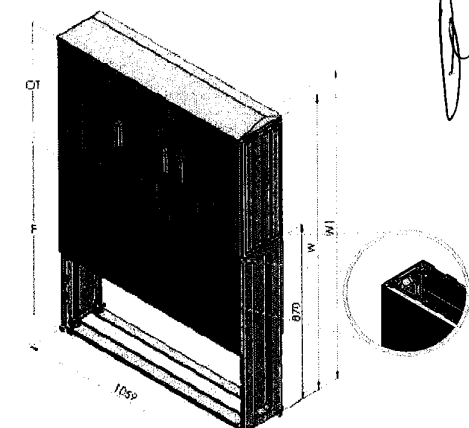
TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR Katalogowy Art. no.
OT 104.3-4/2/4[ ]-k + FKOP-10-k	684	709	P	0105k03291
OT 105.3-4/2/4[ ]-k + FKOP-10-k	787	812	S	0105k03292
OT 106.3-4/2/4[ ]-k + FKOP-10-k	890	915	P	0105k03293
OT 108.3-4/2/4[ ]B-k + FKOP-10-k			S	0105k03294
OT 108.3-4/2/4[ ]F4-k + FKOP-10-k	1096	1121	P	0105k03295
OT 108.3-4/2/4[ ]M10-k + FKOP-10-k			S	0105k03296
OT 108.3-4/2/4[ ]G-k + FKOP-10-k			P	0105k03297
			S	0105k03298
			P	0105k03299
			S	0105k03300
			P	0105k03301
			S	0105k03302
			P	0105k03303
			S	0105k03304



### Obudowa OT / Fundament OT F

OT enclosure / OT F pedestal  
Gehäuse OT / Sockel OT F  
Корпус OT / Фундаментная подставка OT F

TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR Katalogowy Art. no.
OT 104.3-4/2/4[ ]-k + F-10-k	1281	1306	P	0105k03305
OT 105.3-4/2/4[ ]-k + F-10-k	1384	1409	S	0105k03306
OT 106.3-4/2/4[ ]-k + F-10-k	1487	1512	P	0105k03307
OT 108.3-4/2/4[ ]B-k + F-10-k			S	0105k03308
OT 108.3-4/2/4[ ]F4-k + F-10-k	1693	1718	P	0105k03309
OT 108.3-4/2/4[ ]M10-k + F-10-k			S	0105k03310
OT 108.3-4/2/4[ ]G-k + F-10-k			P	0105k03311
			S	0105k03312
			P	0105k03313
			S	0105k03314
			P	0105k03315
			S	0105k03316
			P	0105k03317
			S	0105k03318

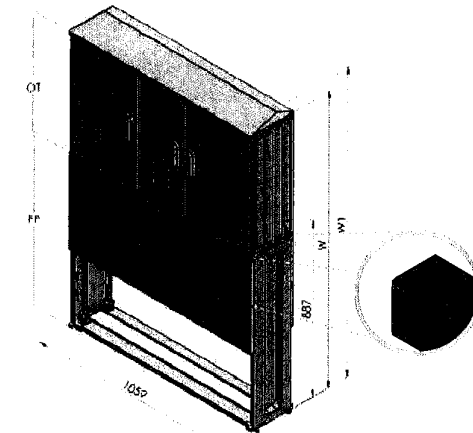


## Obudowy szerokości 106 cm (OT 10w.3-4/2/4)

**OT**
**Obudowa OT / Fundament z przegrodą OT FP**

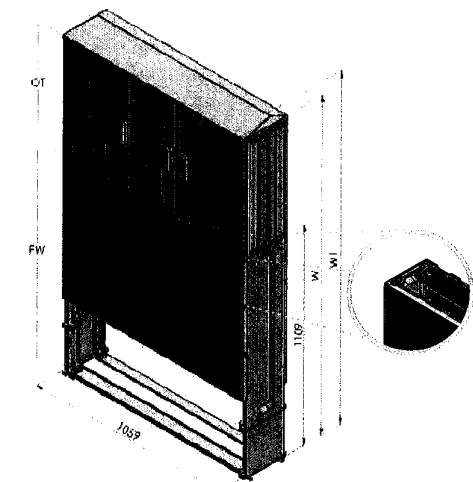
 OT enclosure / OT FP pedestal with partition  
 Gehäuse OT / Sockel mit der Trennwand OT FP  
 Корпус OT / Фундаментная подставка с перегородкой OT FP

TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no.
OT 104.3-4/2/4[ ]-k + FP-10-k	1298	1323	P	0105k03319
			S	0105k03320
OT 105.3-4/2/4[ ]-k + FP-10-k	1401	1426	P	0105k03321
			S	0105k03322
OT 106.3-4/2/4[ ]-k + FP-10-k	1504	1529	P	0105k03323
			S	0105k03324
OT 108.3-4/2/4[ ]B-k + FP-10-k			P	0105k03325
			S	0105k03326
OT 108.3-4/2/4[ ]F4-k + FP-10-k			P	0105k03327
			S	0105k03328
OT 108.3-4/2/4[ ]M10-k + FP-10-k	1710	1735	P	0105k03329
			S	0105k03330
OT 108.3-4/2/4[ ]G-k + FP-10-k			P	0105k03331
			S	0105k03332


**Obudowa OT / Fundament wysoki OT FW**

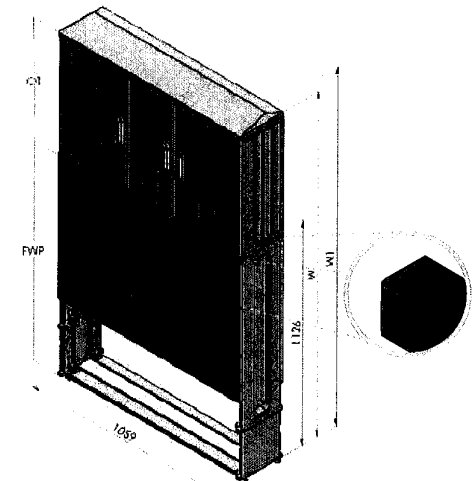
 OT enclosure / OT FW high pedestal  
 Gehäuse OT / Sockel hoch OT FW  
 Корпус OT / Фундаментная подставка высокая OT FW

TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no.
OT 104.3-4/2/4[ ]-k + FW-10-k	1520	1545	P	0105k03333
			S	0105k03334
OT 105.3-4/2/4[ ]-k + FW-10-k	1623	1648	P	0105k03335
			S	0105k03336
OT 106.3-4/2/4[ ]-k + FW-10-k	1726	1751	P	0105k03337
			S	0105k03338
OT 108.3-4/2/4[ ]B-k + FW-10-k			P	0105k03339
			S	0105k03340
OT 108.3-4/2/4[ ]F4-k + FW-10-k			P	0105k03341
			S	0105k03342
OT 108.3-4/2/4[ ]M10-k + FW-10-k	1932	1957	P	0105k03343
			S	0105k03344
OT 108.3-4/2/4[ ]G-k + FW-10-k			P	0105k03345
			S	0105k03346


**Obudowa OT / Fundament wysoki z przegrodą OT FWP**

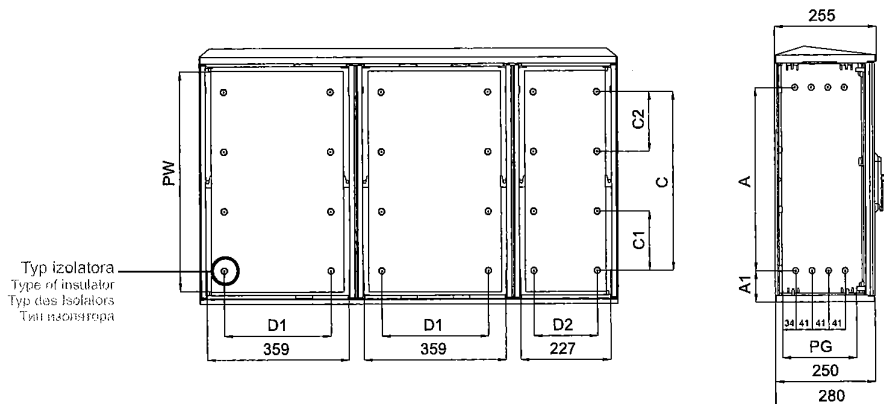
 OT enclosure / OT FWP high pedestal with partition  
 Gehäuse OT / Sockel hoch mit der Trennwand OT FWP  
 Корпус OT / Фундаментная подставка высокая с перегородкой OT FWP

TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no.
OT 104.3-4/2/4[ ]-k + FWP-10-k	1537	1562	P	0105k03347
			S	0105k03348
OT 105.3-4/2/4[ ]-k + FWP-10-k	1640	1665	P	0105k03349
			S	0105k03350
OT 106.3-4/2/4[ ]-k + FWP-10-k	1743	1768	P	0105k03351
			S	0105k03352
OT 108.3-4/2/4[ ]B-k + FWP-10-k			P	0105k03353
			S	0105k03354
OT 108.3-4/2/4[ ]F4-k + FWP-10-k			P	0105k03355
			S	0105k03356
OT 108.3-4/2/4[ ]M10-k + FWP-10-k	1949	1974	P	0105k03357
			S	0105k03358
OT 108.3-4/2/4[ ]G-k + FWP-10-k			P	0105k03359
			S	0105k03360



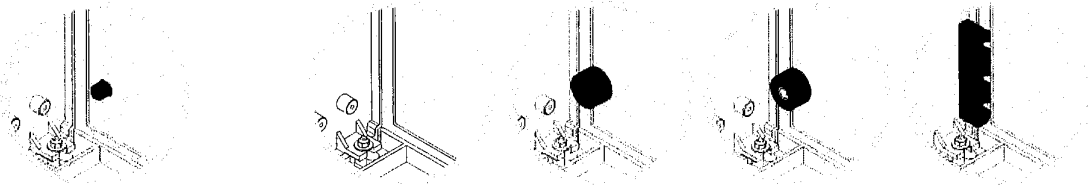
Enclosures width 106 cm (OT 10w.3-4/4/2) / Gehäuse mit der breite 106 cm (OT 10w.3-4/4/2) / Корпуса шириной 106 см (OT 10w.3-4/4/2)

## Obudowy szerokości 106 cm (OT 10w.3-4/4/2)



### TYPY IZOLATORÓW / Types of insulators / Typen der Isolatoren / Типы изоляторов

Wysokość obudowy / Enclosure height: 40, 50, 60 cm / Höhe des Gehäuses / Высота копыча: 60 cm



**Typ B**  
(brak izolatora na plecionce)  
Type B (kein Isolator auf der Rückwand)  
Type B (нет изолятора на задней стенке копыча)

**Typ F4**  
(ø4 mm)  
Type F4 (Ø4 mm)  
Typ F4 (Ø4 mm)  
Type F4 (Ø4 mm)

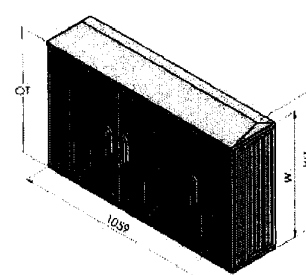
**Typ M10**  
(nagretka mosiężna M10)  
Type M10 (Ø10 brazen nut)  
Typ M10 (Messingmosaik M10)  
Type M10 (матовая медная гайка M10)

**Typ G**  
(mocowanie do boku obudowy)  
Type G (Befestigung an der Seite des Gehäuses)  
Type G (крепление к боковой стенке копыча)

TYP / Typ / Тип	PW	PG	A	A1	C	C1	C2	D1	D2
OT 104.3-4/4/2[ ]-k	344			277	67	150	-		
OT 105.3-4/4/2[ ]-k	447	184	380	67	348	174	174	270	160
OT 106.3-4/4/2[ ]-k	550			461	78	450	150	150	
OT 108.3-4/4/2[ ]B-k		193							
OT 108.3-4/4/2[ ]F4-k				689	67			320	188
OT 108.3-4/4/2[ ]M10-k	756	176				620	250	185	
OT 108.3-4/4/2[ ]G-k								354	222

### Obudowa OT OT enclosure / Gehäuse OT / Корпус OT

TYP / Typ / Тип	W	W1	DASZEK / Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY / Art. nr. / Artikelnummer / № по каталогу
OT 104.3-4/4/2[ ]-k	411	436	P	0105k00545 0105k00548
OT 105.3-4/4/2[ ]-k	514	539	S	0105k00546
OT 106.3-4/4/2[ ]-k	617	642	P	0105k00549 0105k00547
OT 108.3-4/4/2[ ]B-k			S	0105k00550
OT 108.3-4/4/2[ ]F4-k	823	848	P	0105k00551
OT 108.3-4/4/2[ ]M10-k			S	0105k00555 0105k00552
OT 108.3-4/4/2[ ]G-k			P	0105k00556 0105k00553
			S	0105k00557 0105k00554
			P	0105k00558



■ W typie i numerze katalogowym oznacza kolor wyrobu: 0-szary; 4-lakierowany  
In the type and the article number denotes the colour of the product: 0-grey; 4-lacquered  
In dem Typ und unter der Artikelnummer bedeutet es die Farbe des Produktes: 0 - grau, 4-lackiert  
■ № типа и детали представляет собой цвет изделия: 0 – серый, 4 – окрашенный.

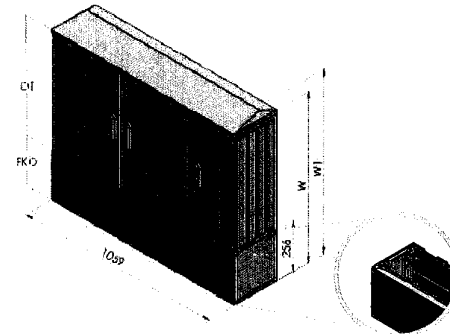
■ W miejscu należy wpisać P (daszek płaski) lub S (daszek skośny)  
In this place, enter P (flat roof) or S (skew roof)  
An der Stelle soll P (Plachdach) oder S (Schrägdach) eingetragen werden  
В этом месте введите P (плоская крышка) или S (наклонная)

## Obudowy szerokości 106 cm (OT 10w.3-4/4/2)

### Obudowa OT / Kieszeń kablowa OT FKO

OT enclosure / OT FKO cable base  
Gehäuse OT / Kabelgehäuse OT FKO  
Корпус OT / Короб кабельный OT FKO

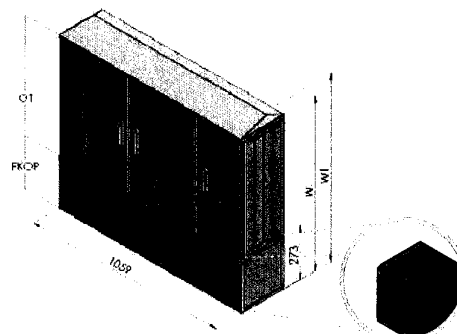
TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no.
OT 104.3-4/4/2[ ]-k + FKO-10-k	667	692	P	0105k03361
OT 105.3-4/4/2[ ]-k + FKO-10-k	770	795	P	0105k03362
OT 106.3-4/4/2[ ]-k + FKO-10-k	873	898	S	0105k03363
OT 108.3-4/4/2[ ]B-k + FKO-10-k			P	0105k03364
OT 108.3-4/4/2[ ]F4-k + FKO-10-k			P	0105k03365
OT 108.3-4/4/2[ ]M10-k + FKO-10-k	1079	1104	S	0105k03366
OT 108.3-4/4/2[ ]G-k + FKO-10-k			P	0105k03367
			S	0105k03368
			P	0105k03369
			S	0105k03370
			P	0105k03371
			S	0105k03372
			P	0105k03373
			S	0105k03374



### Obudowa OT / Kieszeń kablowa z przegrodą OT FKOP

OT enclosure / OT FKOP partition cable base  
Gehäuse OT / Kabelgehäuse mit der Trennwand OT FKOP  
Корпус OT / Короб кабельный с перегородкой OT FKOP

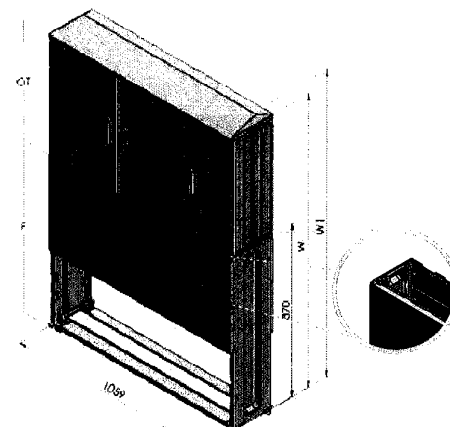
TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no.
OT 104.3-4/4/2[ ]-k + FKOP-10-k	684	709	P	0105k03375
OT 105.3-4/4/2[ ]-k + FKOP-10-k	787	812	S	0105k03376
OT 106.3-4/4/2[ ]-k + FKOP-10-k	890	915	P	0105k03377
OT 108.3-4/4/2[ ]B-k + FKOP-10-k			S	0105k03378
OT 108.3-4/4/2[ ]F4-k + FKOP-10-k			P	0105k03379
OT 108.3-4/4/2[ ]M10-k + FKOP-10-k	1096	1121	S	0105k03380
OT 108.3-4/4/2[ ]G-k + FKOP-10-k			P	0105k03381
			S	0105k03382
			P	0105k03383
			S	0105k03384
			P	0105k03385
			S	0105k03386
			P	0105k03387
			S	0105k03388



### Obudowa OT / Fundament OT F

OT enclosure / OT F pedestal  
Gehäuse OT / Sockel OT F  
Корпус OT / Фундаментная подставка OT F

TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no.
OT 104.3-4/4/2[ ]-k + F-10-k	1281	1306	P	0105k03389
OT 105.3-4/4/2[ ]-k + F-10-k	1384	1409	S	0105k03390
OT 106.3-4/4/2[ ]-k + F-10-k	1487	1512	P	0105k03391
OT 108.3-4/4/2[ ]B-k + F-10-k			S	0105k03392
OT 108.3-4/4/2[ ]F4-k + F-10-k			P	0105k03393
OT 108.3-4/4/2[ ]M10-k + F-10-k	1693	1718	S	0105k03394
OT 108.3-4/4/2[ ]G-k + F-10-k			P	0105k03395
			S	0105k03396
			P	0105k03397
			S	0105k03398
			P	0105k03399
			S	0105k03400
			P	0105k03401
			S	0105k03402



Enclosures width 106 cm (OT 10w.3-4/4/2) / Gehäuse mit der breite 106 cm (OT 10w.3-4/4/2) / Корпус шириной 106 см (OT 10w.3-4/2/4)

## Obudowy szerokości 106 cm (OT 10w.3-4/4/2)

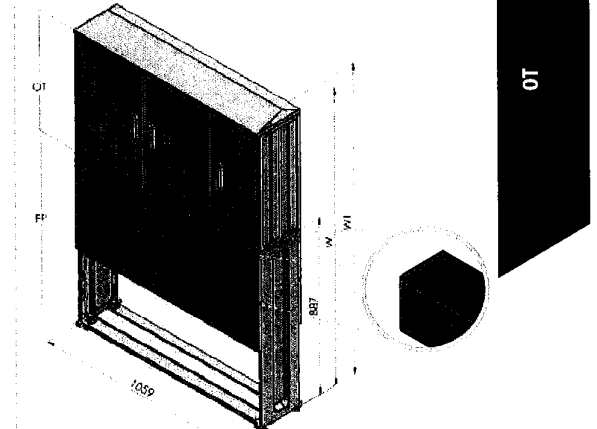
### Obudowa OT / Fundament z przegrodą OT FP

OT enclosure / OT FP pedestal with partition

Gehäuse OT / Sockel mit der Trennwand OT FP

Корпус OT / Фундаментная подставка с перегородкой OT FP

TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no.
OT 104.3-4/4/2[ ]-k + FP-10-k	1298	1323	P	0105k03403
OT 105.3-4/4/2[ ]-k + FP-10-k	1401	1426	S	0105k03404
OT 106.3-4/4/2[ ]-k + FP-10-k	1504	1529	P	0105k03405
OT 108.3-4/4/2[ ]B-k + FP-10-k			S	0105k03406
OT 108.3-4/4/2[ ]F4-k + FP-10-k			P	0105k03407
OT 108.3-4/4/2[ ]M10-k + FP-10-k	1710	1735	S	0105k03408
OT 108.3-4/4/2[ ]G-k + FP-10-k			P	0105k03409
			S	0105k03410
			P	0105k03411
			S	0105k03412
			P	0105k03413
			S	0105k03414
			P	0105k03415
			S	0105k03416



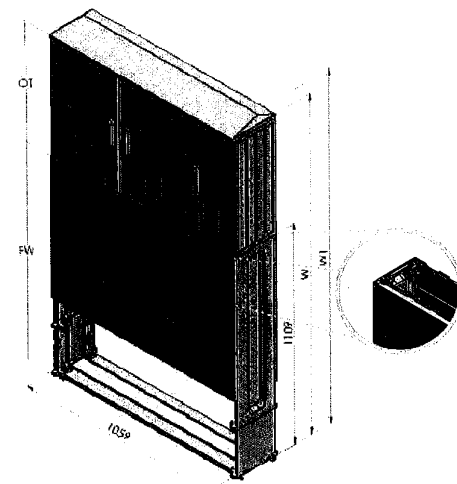
### Obudowa OT / Fundament wysoki OT FW

OT enclosure / OT FW high pedestal

Gehäuse OT / Sockel hoch OT FW

Корпус OT / Фундаментная подставка высокая OT FW

TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no.
OT 104.3-4/4/2[ ]-k + FW-10-k	1520	1545	P	0105k03417
OT 105.3-4/4/2[ ]-k + FW-10-k	1623	1648	S	0105k03418
OT 106.3-4/4/2[ ]-k + FW-10-k	1726	1751	P	0105k03419
OT 108.3-4/4/2[ ]B-k + FW-10-k			S	0105k03420
OT 108.3-4/4/2[ ]F4-k + FW-10-k			P	0105k03421
OT 108.3-4/4/2[ ]M10-k + FW-10-k	1932	1957	S	0105k03422
OT 108.3-4/4/2[ ]G-k + FW-10-k			P	0105k03423
			S	0105k03424
			P	0105k03425
			S	0105k03426
			P	0105k03427
			S	0105k03428
			P	0105k03429
			S	0105k03430



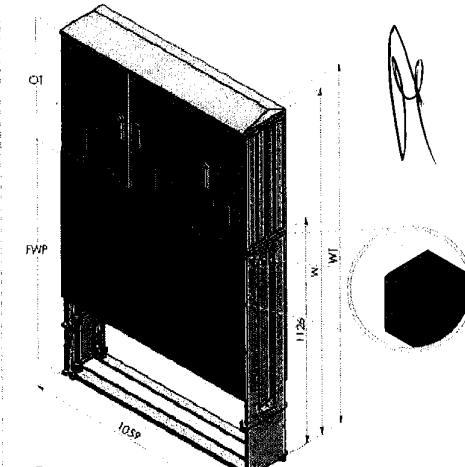
### Obudowa OT / Fundament wysoki z przegrodą OT FWP

OT enclosure / OT FWP high pedestal with partition

Gehäuse OT / Sockel hoch mit der Trennwand OT FWP

Корпус OT / Фундаментная подставка высокая с перегородкой OT FWP

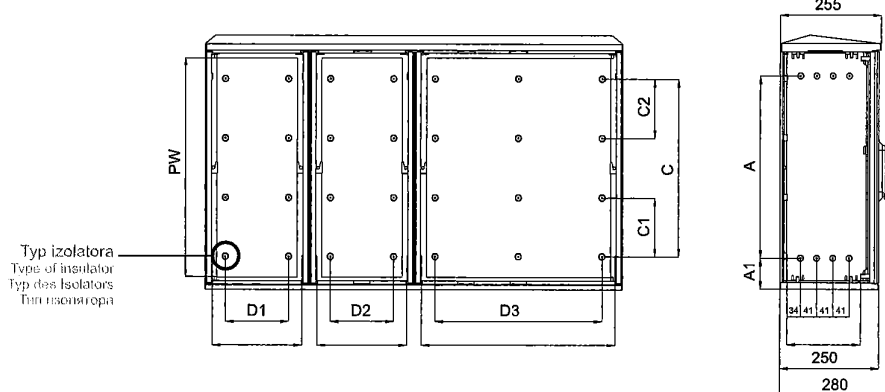
TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no.
OT 104.3-4/4/2[ ]-k + FWP-10-k	1537	1562	P	0105k03431
OT 105.3-4/4/2[ ]-k + FWP-10-k	1640	1665	S	0105k03432
OT 106.3-4/4/2[ ]-k + FWP-10-k	1743	1768	P	0105k03433
OT 108.3-4/4/2[ ]B-k + FWP-10-k			S	0105k03434
OT 108.3-4/4/2[ ]F4-k + FWP-10-k			P	0105k03435
OT 108.3-4/4/2[ ]M10-k + FWP-10-k	1949	1974	S	0105k03436
OT 108.3-4/4/2[ ]G-k + FWP-10-k			P	0105k03437
			S	0105k03438
			P	0105k03439
			S	0105k03440
			P	0105k03441
			S	0105k03442
			P	0105k03443
			S	0105k03444



103  
2

## Obudowy szerokości 106 cm (OT 10w.3-2/2/5)

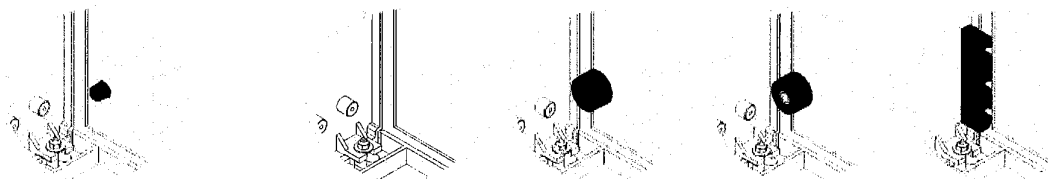
OT



### TYPY IZOLATORÓW / Types of insulators / Typen der Isolatoren / Типы изоляторов

Wysokość obudowy / Enclosure height: 40, 50, 60 cm

Wysokość obudowy / Enclosure height / Höhe des Gehäuses / Высота корпуса: 80 cm



**Typ B**  
(brak izolatora na plecach)  
Type B (no isolator in the back wall)  
Typ B (kein Isolator auf der Rückseite)  
Тип B (без изолятора на задней стенке корпуса)

**Typ F4**  
(otwór Ø4 mm)  
Type F4 (hole Ø4 mm)  
Typ F4 (Öffnung Ø4 mm)  
Тип F4 (отверстие Ø4 мм)

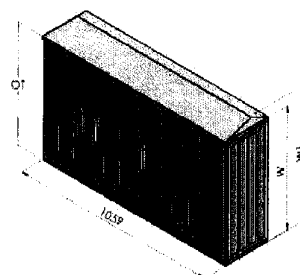
**Typ M10**  
(nakrętka mocująca M10)  
Type M10 (M10 hex nut)  
Typ M10 (Schraubensicherung M10)  
Тип M10 (накрутка для M10)

**Typ G**  
(mocowanie do boku obudowy)  
Type G (side-mounted)  
Typ G (Befestigung an der Seite des Gehäuses)  
Тип G (крепление в боковом сечении корпуса)

Typ Type / Typ / Тип	PW	PG	A	A1	C	C1	C2	D1	D2
OT 106.3-2/2/5[ ]-k	550	-	461	78	450	150	150	160	424
OT 108.3-2/2/5[ ]B-k		193							
OT 108.3-2/2/5[ ]F4-k			689	67				188	452
OT 108.3-2/2/5[ ]M10-k	756		176		620	250	185		
OT 108.3-2/2/5[ ]G-k								222	486

### Obudowa OT OT enclosure / Gehäuse OT / Корпус OT

Typ Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no./Artikelnummer / № на каталоге
OT 106.3-2/2/5[ ]-k	617	642	P S	0105k00473 0105k00474
OT 108.3-2/2/5[ ]B-k			P S	0105k00475 0105k00479
OT 108.3-2/2/5[ ]F4-k			P S	0105k00476 0105k00480
OT 108.3-2/2/5[ ]M10-k	823	848	P S	0105k00477 0105k00481
OT 108.3-2/2/5[ ]G-k			P S	0105k00478 0105k00482

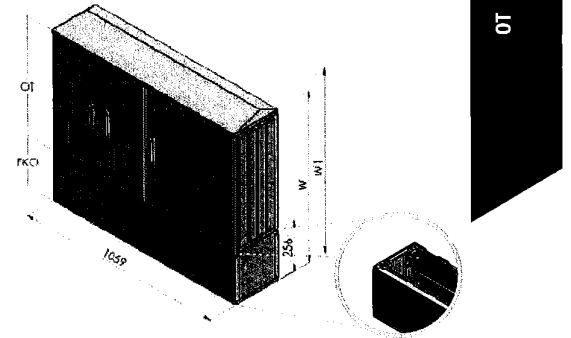


## Obudowy szerokości 106 cm (OT 10w.3-2/2/5)

**Obudowa OT / Kieszon kablowa OT FKO**

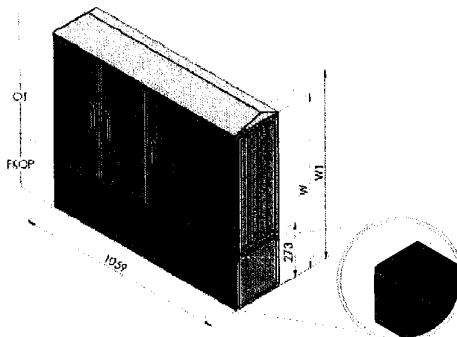
 OT enclosure / OT FKO cable base  
 Gehäuse OT / Kabelgehäuse OT FKO  
 Корпус OT / Короб кабельный OT FKO

TYP Type / Typ	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no.
OT 106.3-2/2/5[ ]-k + FKO-10-k	873	898	P	0105k03445
			S	0105k03446
OT 108.3-2/2/5[ ]B-k + FKO-10-k			P	0105k03447
			S	0105k03448
OT 108.3-2/2/5[ ]F4-k + FKO-10-k			P	0105k03449
	1079	1104	S	0105k03450
OT 108.3-2/2/5[ ]M10-k + FKO-10-k			P	0105k03451
			S	0105k03452
OT 108.3-2/2/5[ ]G-k + FKO-10-k			P	0105k03453
			S	0105k03454


**Obudowa OT / Kieszon kablowa z przegrodą OT FKOP**

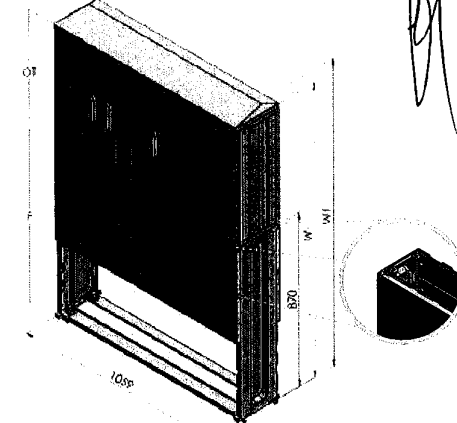
 OT enclosure / OT FKOP partition cable base  
 Gehäuse OT / Kabelgehäuse mit der Trennwand OT FKOP  
 Корпус OT / Короб кабельный с перегородкой OT FKOP

TYP Type / Typ	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no.
OT 106.3-2/2/5[ ]-k + FKOP-10-k	890	915	P	0105k03455
			S	0105k03456
OT 108.3-2/2/5[ ]B-k + FKOP-10-k			P	0105k03457
			S	0105k03458
OT 108.3-2/2/5[ ]F4-k + FKOP-10-k			P	0105k03459
	1096	1121	S	0105k03460
OT 108.3-2/2/5[ ]M10-k + FKOP-10-k			P	0105k03461
			S	0105k03462
OT 108.3-2/2/5[ ]G-k + FKOP-10-k			P	0105k03463
			S	0105k03464


**Obudowa OT / Fundament OT F**

 OT enclosure / OT F pedestal  
 Gehäuse OT / Sockel OT F  
 Корпус OT / Фундаментная подставка OT F

TYP Type / Typ	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no.
OT 106.3-2/2/5[ ]-k + F-10-k	1478	1512	P	0105k03465
			S	0105k03466
OT 108.3-2/2/5[ ]B-k + F-10-k			P	0105k03467
			S	0105k03468
OT 108.3-2/2/5[ ]F4-k + F-10-k			P	0105k03469
	1693	1718	S	0105k03470
OT 108.3-2/2/5[ ]M10-k + F-10-k			P	0105k03471
			S	0105k03472
OT 108.3-2/2/5[ ]G-k + F-10-k			P	0105k03473
			S	0105k03474



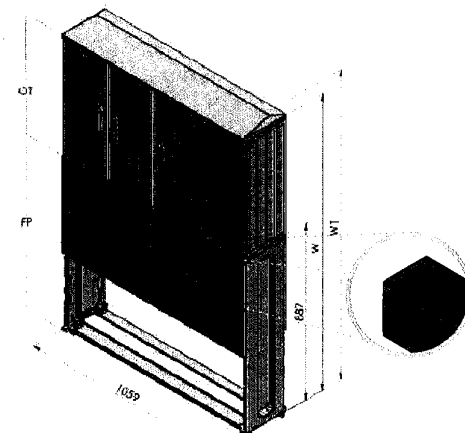
## Obudowy szerokości 106 cm (OT 10w.3-2/2/5)

OT

### Obudowa OT / Fundament z przegrodą OT FP

OT enclosure / OT FP pedestal with partition  
Gehäuse OT / Sockel mit der Trennwand OT FP  
Корпус OT / Фундаментная подставка с перегородкой OT FP

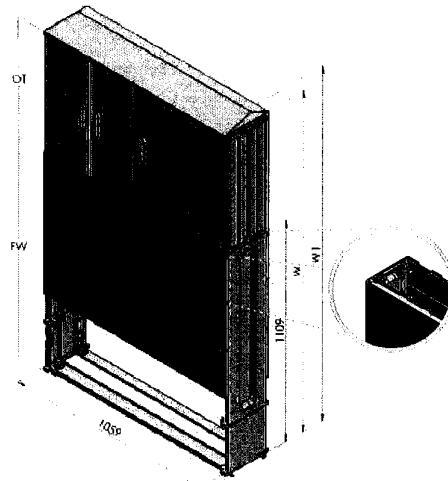
TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no.
OT 106.3-2/2/5[ ]k + FP-10-k	1504	1529	P	0105k03475
			S	0105k03476
			P	0105k03477
OT 108.3-2/2/5[ ]B-k + FP-10-k			S	0105k03478
OT 108.3-2/2/5[ ]F4-k + FP-10-k	1710	1735	P	0105k03479
OT 108.3-2/2/5[ ]M10-k + FP-10-k			S	0105k03480
OT 108.3-2/2/5[ ]G-k + FP-10-k			P	0105k03481
			S	0105k03482
			P	0105k03483
			S	0105k03484



### Obudowa OT / Fundament wysoki OT FW

OT enclosure / OT FW high pedestal  
Gehäuse OT / Sockel hoch OT FW  
Корпус OT / Фундаментная подставка высокая OT FW

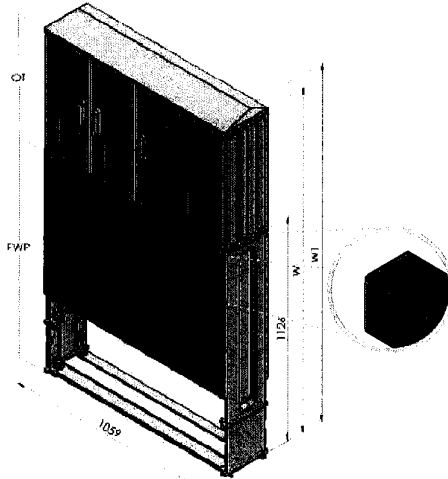
TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no.
OT 106.3-2/2/5[ ]k + FW-10-k	1726	1751	P	0105k03485
			S	0105k03486
OT 108.3-2/2/5[ ]B-k + FW-10-k			P	0105k03487
OT 108.3-2/2/5[ ]F4-k + FW-10-k	1932	1957	S	0105k03488
OT 108.3-2/2/5[ ]M10-k + FW-10-k			P	0105k03489
OT 108.3-2/2/5[ ]G-k + FW-10-k			S	0105k03490
			P	0105k03491
			S	0105k03492
			P	0105k03493
			S	0105k03494



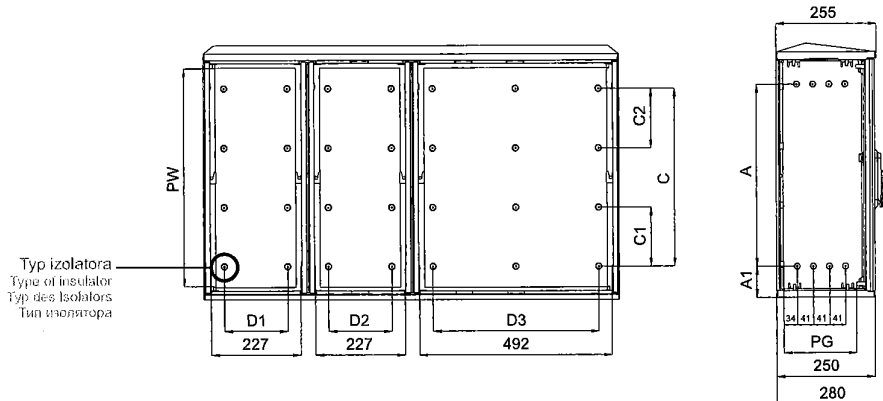
### Obudowa OT / Fundament wysoki z przegrodą OT FWP

OT enclosure / OT FWP high pedestal with partition  
Gehäuse OT / Sockel hoch mit der Trennwand OT FWP  
Корпус OT / Фундаментная подставка высокая с перегородкой OT FWP

TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no.
OT 106.3-2/2/5[ ]k + FWP-10-k	1743	1768	P	0105k03495
			S	0105k03496
OT 108.3-2/2/5[ ]B-k + FWP-10-k			P	0105k03497
OT 108.3-2/2/5[ ]F4-k + FWP-10-k	1949	1974	S	0105k03498
OT 108.3-2/2/5[ ]M10-k + FWP-10-k			P	0105k03500
OT 108.3-2/2/5[ ]G-k + FWP-10-k			S	0105k03501
			P	0105k03502
			S	0105k03503
			P	0105k03504

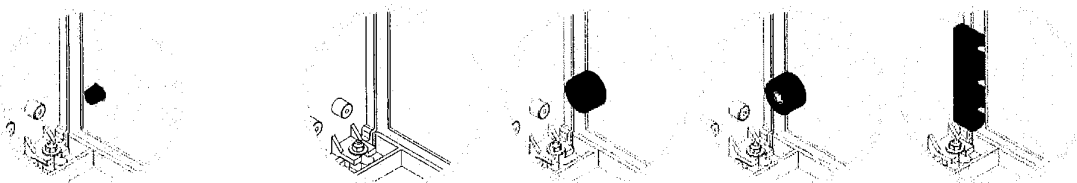


## Obudowy szerokości 106 cm (OT 10w.3-2/2/22)



### TYPY IZOLATORÓW / Types of insulators / Typen der Isolatoren / Типы изоляторов

Wysokość obudowy / Enclosure height: 40, 50, 60 cm / Wysokość obudowy / Enclosure height / Höhe des Gehäuses / Высота корпуса: 80 cm



**Typ B**  
(brak izolatora na plecach)  
Type B (no isolator in the back wall)  
Typ B (kein Isolator auf der Rückseite)  
Тип B (изолятора на обратной стене корпуса)

**Typ F4**  
(otwór Ø4 mm)  
Type F4 (hole Ø4 mm)  
Typ F4 (Öffnung Ø4 mm)  
Тип F4 (отверстие Ø4 mm)

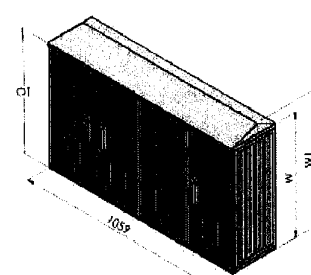
**Typ M10**  
(nakretnka mocująca M10)  
Type M10 (M10 brazen hub)  
Typ M10 (Messingnippel M10)  
Тип M10 (плоский болт M10)

**Typ G**  
(mocowanie do boku obudowy)  
Type G (side-mounted)  
Typ G (Seitenschraubung)  
Тип G (крепление к боковой стене корпуса)

TYP Type / Typ / Тип	PW	PG	A	A1	C	C1	C2	D1	D2
OT 104.3-2/2/22[ ]-k	344		277	67	150	-	-		
OT 105.3-2/2/22[ ]-k	447	184	380	67	348	174	174	270	160
OT 106.3-2/2/22[ ]-k	550		461	78	450	150	150		
OT 108.3-2/2/22[ ]B-k			193						
OT 108.3-2/2/22[ ]F4-k			689	67				320	188
OT 108.3-2/2/22[ ]M10-k	756	176			620	250	185		
OT 108.3-2/2/22[ ]G-k								354	222

### Obudowa OT OT enclosure / Gehäuse OT / Корпус OT

TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikelnummer / № каталога
OT 104.3-2/2/22[ ]-k	411	436	P	0105k00503
			S	0105k00506
OT 105.3-2/2/22[ ]-k	514	539	P	0105k00504
			S	0105k00507
OT 106.3-2/2/22[ ]-k	617	642	P	0105k00505
			S	0105k00508
OT 108.3-2/2/22[ ]B-k			P	0105k00509
			S	0105k00513
OT 108.3-2/2/22[ ]F4-k	823	848	P	0105k00510
			S	0105k00514
OT 108.3-2/2/22[ ]M10-k			P	0105k00511
			S	0105k00515
OT 108.3-2/2/22[ ]G-k			P	0105k00512
			S	0105k00516



W w typie i numerze katalogowym oznacza kolor wyrobu: 0-szary, 4-lakierowany  
In the type and the article number denotes the colour of the product: 0-grey; 4-lacquer  
In dem Typ und unter der Artikelnummer bedeutet es die Farbe des Produktes: 0 - grau; 4-lackiert  
№ типа и детали представляет собой цвет изделия: 0 – серый, 4 – окрашенный.

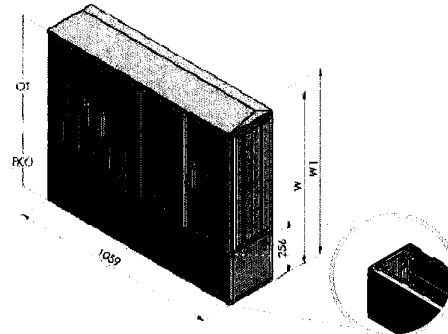
W lo miejscu należy wpisać P (daszek płaski) lub S (daszek skośny)  
In this place, enter P (flat roof) or S (skew roof)  
An der Stelle soll P (Flachdach) oder S (Schrägdach) eingetragen werden  
В этом месте впишите P (плоская крыша) или S (наклонная)

## Obudowy szerokości 106 cm (OT 10w.3-2/2/22)

### Obudowa OT / Kieszek kablowa OT FKO

OT enclosure / OT FKO cable base  
Gehäuse OT / Kabelgehäuse OT FKO  
Корпус OT / Короб кабельный OT FKO

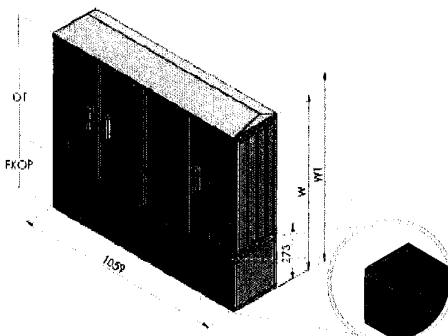
TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no.
OT 104.3-2/2/22[ ]-k + FKO-10-k	667	692	P	0105k03505
OT 105.3-2/2/22[ ]-k + FKO-10-k	770	795	S	0105k03506
OT 106.3-2/2/22[ ]-k + FKO-10-k	873	898	P	0105k03507
OT 108.3-2/2/22[ ]B-k + FKO-10-k			S	0105k03508
OT 108.3-2/2/22[ ]F4-k + FKO-10-k			P	0105k03509
OT 108.3-2/2/22[ ]M10-k + FKO-10-k	1079	1104	S	0105k03510
OT 108.3-2/2/22[ ]G-k + FKO-10-k			P	0105k03511
			S	0105k03512
			P	0105k03513
			S	0105k03514
			P	0105k03515
			S	0105k03516
			P	0105k03517
			S	0105k03518



### Obudowa OT / Kieszek kablowa z przegrodą OT FKOP

OT enclosure / OT FKOP partition cable base  
Gehäuse OT / Kabelgehäuse mit der Trennwand OT FKOP  
Корпус OT / Короб кабельный с перегородкой OT FKOP

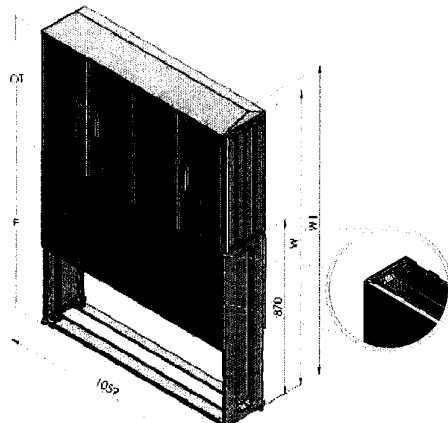
TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no.
OT 104.3-2/2/22[ ]-k + FKOP-10-k	684	709	P	0105k03519
OT 105.3-2/2/22[ ]-k + FKOP-10-k	787	812	S	0105k03520
OT 106.3-2/2/22[ ]-k + FKOP-10-k	890	915	P	0105k03521
OT 108.3-2/2/22[ ]B-k + FKOP-10-k			S	0105k03522
OT 108.3-2/2/22[ ]F4-k + FKOP-10-k			P	0105k03523
OT 108.3-2/2/22[ ]M10-k + FKOP-10-k	1096	1121	S	0105k03524
OT 108.3-2/2/22[ ]G-k + FKOP-10-k			P	0105k03525
			S	0105k03526
			P	0105k03527
			S	0105k03528
			P	0105k03529
			S	0105k03530
			P	0105k03531
			S	0105k03532



### Obudowa OT / Fundament OT F

OT enclosure / OT F pedestal  
Gehäuse OT / Sockel OT F  
Корпус OT / Фундаментная подставка OT F

TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no.
OT 104.3-2/2/22[ ]-k + F-10-k	1281	1306	P	0105k03533
OT 105.3-2/2/22[ ]-k + F-10-k	1384	1409	S	0105k03534
OT 106.3-2/2/22[ ]-k + F-10-k	1487	1512	P	0105k03535
OT 108.3-2/2/22[ ]B-k + F-10-k			S	0105k03536
OT 108.3-2/2/22[ ]F4-k + F-10-k			P	0105k03537
OT 108.3-2/2/22[ ]M10-k + F-10-k	1693	1718	S	0105k03538
OT 108.3-2/2/22[ ]G-k + F-10-k			P	0105k03539
			S	0105k03540
			P	0105k03541
			S	0105k03542
			P	0105k03543
			S	0105k03544
			P	0105k03545
			S	0105k03546



Enclosures width 106 cm (OT 10w.3-2/2/22) / Gehäuse mit der breite 106 cm (OT 10w.3-2/2/22) / Корпус шириной 106 см (OT 10w.3-2/2/22)

## Obudowy szerokości 106 cm (OT 10w.3-2/2/22)

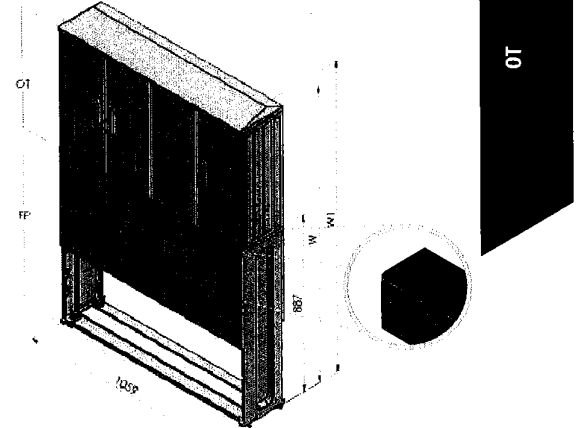
### Obudowa OT / Fundament z przegrodą OT FP

OT enclosure / OT FP pedestal with partition

Gehäuse OT / Sockel mit der Trennwand OT FP

Корпус OT/ Фундаментная подставка с перегородкой OT FP

TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no.
OT 104.3-2/2/22[ ]-k + FP-10-k	1298	1323	P	0105k03547
			S	0105k03548
			P	0105k03549
OT 105.3-2/2/22[ ]-k + FP-10-k	1401	1426	S	0105k03550
			P	0105k03551
OT 106.3-2/2/22[ ]-k + FP-10-k	1504	1529	S	0105k03552
			P	0105k03553
OT 108.3-2/2/22[ ]-k + FP-10-k			S	0105k03554
OT 108.3-2/2/22[ ]F4-k + FP-10-k	1710	1735	P	0105k03555
OT 108.3-2/2/22[ ]M10-k + FP-10-k			S	0105k03556
OT 108.3-2/2/22[ ]G-k + FP-10-k			P	0105k03557
			S	0105k03558
			P	0105k03559
			S	0105k03560



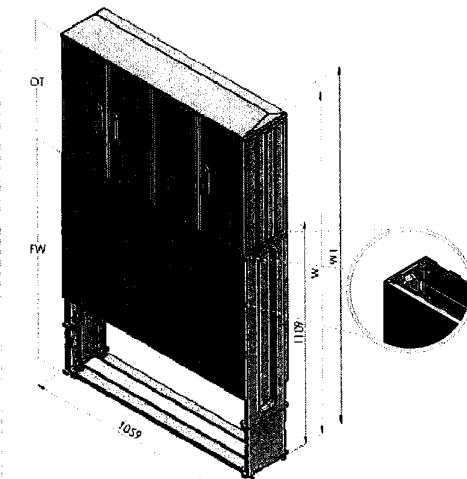
### Obudowa OT / Fundament wysoki OT FW

OT enclosure / OT FW high pedestal

Gehäuse OT / Sockel hoch OT FW

Корпус OT / Фундаментная подставка высокая OT FW

TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR Katalogowy Art. no.
OT 104.3-2/2/22[ ]-k + FW-10-k	1520	1545	P	0105k03561
			S	0105k03562
OT 105.3-2/2/22[ ]-k + FW-10-k	1623	1648	P	0105k03563
			S	0105k03564
OT 106.3-2/2/22[ ]-k + FW-10-k	1726	1751	P	0105k03565
			S	0105k03566
OT 108.3-2/2/22[ ]B-k + FW-10-k			P	0105k03567
OT 108.3-2/2/22[ ]F4-k + FW-10-k			S	0105k03568
OT 108.3-2/2/22[ ]M10-k + FW-10-k	1932	1957	P	0105k03569
			S	0105k03570
OT 108.3-2/2/22[ ]G-k + FW-10-k			P	0105k03571
			S	0105k03572
			P	0105k03573
			S	0105k03574



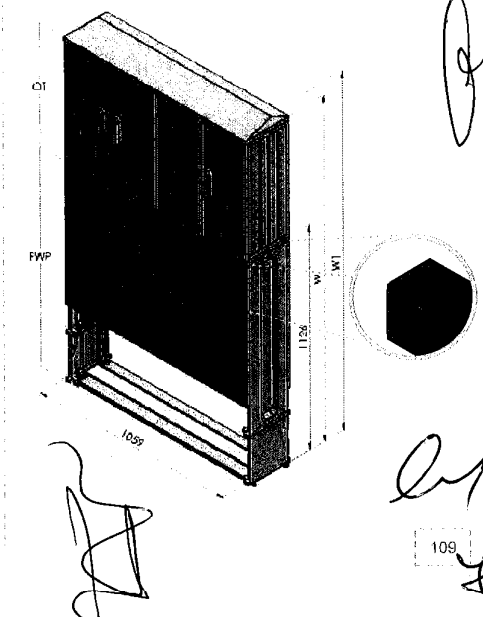
### Obudowa OT / Fundament wysoki z przegrodą OT FWP

OT enclosure / OT FWP high pedestal with partition

Gehäuse OT / Sockel hoch mit der Trennwand OT FWP

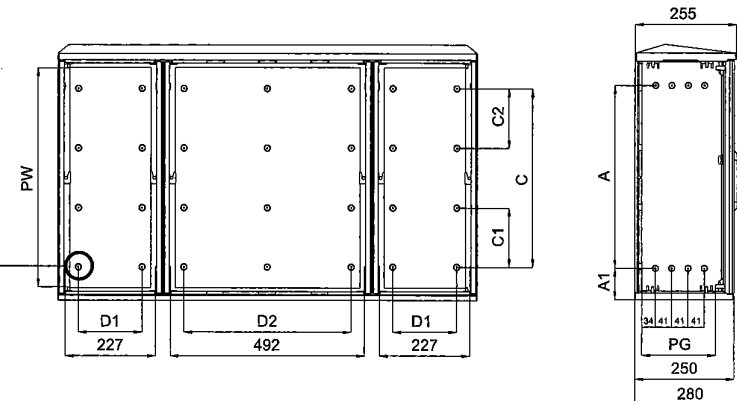
Корпус OT / Фундаментная подставка высокая с перегородкой OT FWP

TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR Katalogowy Art. no.
OT 104.3-2/2/22[ ]-k + FWP-10-k	1537	1562	P	0105k03575
			S	0105k03576
OT 105.3-2/2/22[ ]-k + FWP-10-k	1640	1665	P	0105k03577
			S	0105k03578
OT 106.3-2/2/22[ ]-k + FWP-10-k	1743	1768	P	0105k03579
			S	0105k03580
OT 108.3-2/2/22[ ]B-k + FWP-10-k			P	0105k03581
OT 108.3-2/2/22[ ]F4-k + FWP-10-k			S	0105k03582
OT 108.3-2/2/22[ ]M10-k + FWP-10-k	1949	1974	P	0105k03583
			S	0105k03584
OT 108.3-2/2/22[ ]G-k + FWP-10-k			P	0105k03585
			S	0105k03586
			P	0105k03587
			S	0105k03588



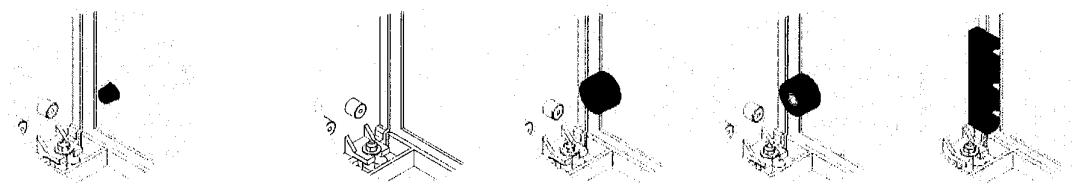
## Obudowy szerokości 106 cm (OT 10w.3-2/5/2)

OT



### TYPY IZOLATORÓW / Types of insulators / Typen der Isolatoren / Типы изолаторов

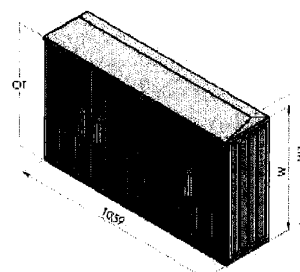
Wysokość obudowy / Enclosure height: 40, 50, 60 cm / Höhe der Gehäuse / Высота корпуса: 80 см



TYP Type / Typ / Тип	PW	PG	A	A1	C	C1	C2	D1	D2
OT 106.3-2/5/2[ ]-k	550	-	461	78	450	150	150	160	424
OT 108.3-2/5/2[ ]B-k		193							
OT 108.3-2/5/2[ ]F4-k			689	67				188	452
OT 108.3-2/5/2[ ]M10-k	756	176			620	250	185		
OT 108.3-2/5/2[ ]G-k			-	-				222	486

### Obudowa OT OT enclosure / Gehäuse OT / Корпус OT

TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no. Artikelnummer / Artikelnummer
OT 106.3-2/5/2[ ]-k	617	642	P	0105k00483
			S	0105k00484
OT 108.3-2/5/2[ ]B-k			P	0105k00485
			S	0105k00489
OT 108.3-2/5/2[ ]F4-k			P	0105k00486
			S	0105k00490
OT 108.3-2/5/2[ ]M10-k	823	848	P	0105k00487
			S	0105k00491
OT 108.3-2/5/2[ ]G-k			P	0105k00488
			S	0105k00492



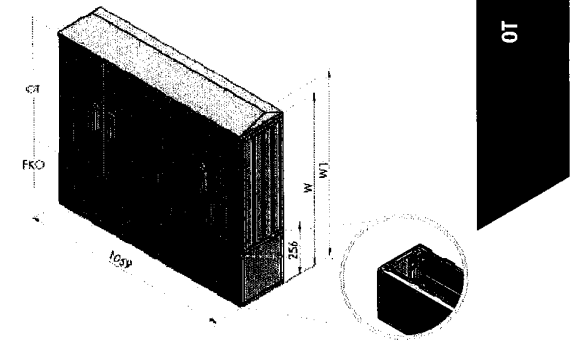
Enclosures width 106 cm (OT 10w.3-2/5/2) / Gehäuse mit der breite 106 cm (OT 10w.3-2/5/2) / Корпус шириной 106 см (OT 10w.3-2/5/2)

## Obudowy szerokości 106 cm (OT 10w.3-2/5/2)

### Obudowa OT / Kieszeń kablowa OT FKO

OT enclosure / OT FKO cable base  
Gehäuse OT / Kabelgehäuse OT FKO  
Корпус OT / Короб кабельный OT FKO

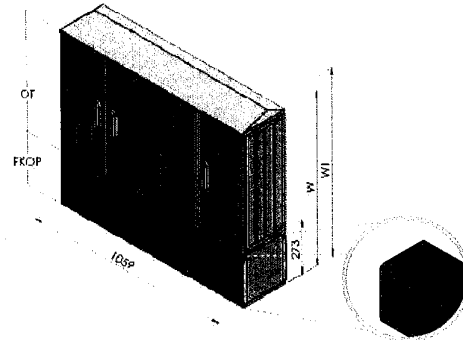
TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no.
OT 106.3-2/5/2[ ]-k + FKO-10-k	873	898	P	0105k03589
			S	0105k03590
			P	0105k03591
OT 108.3-2/5/2[ ]B-k + FKO-10-k			S	0105k03592
			P	0105k03593
OT 108.3-2/5/2[ ]F4-k + FKO-10-k	1079	1104	S	0105k03594
OT 108.3-2/5/2[ ]M10-k + FKO-10-k			P	0105k03595
OT 108.3-2/5/2[ ]G-k + FKO-10-k			S	0105k03596
			P	0105k03597
			S	0105k03598



### Obudowa OT / Kieszeń kablowa z przegrodą OT FKOP

OT enclosure / OT FKOP partition cable base  
Gehäuse OT / Kabelgehäuse mit der Trennwand OT FKOP  
Корпус OT / Короб кабельный с перегородкой OT FKOP

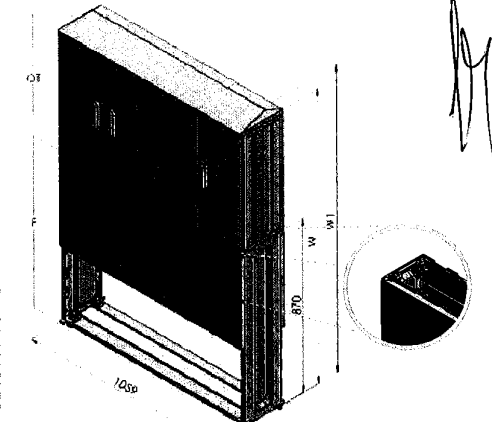
TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no.
OT 106.3-2/5/2[ ]-k + FKOP-10-k	890	915	P	0105k03599
			S	0105k03600
OT 108.3-2/5/2[ ]B-k + FKOP-10-k			P	0105k03601
OT 108.3-2/5/2[ ]F4-k + FKOP-10-k	1096	1121	S	0105k03602
OT 108.3-2/5/2[ ]M10-k + FKOP-10-k			P	0105k03603
OT 108.3-2/5/2[ ]G-k + FKOP-10-k			S	0105k03604
			P	0105k03605
			S	0105k03606
			P	0105k03607
			S	0105k03608



### Obudowa OT / Fundament OT F

OT enclosure / OT F pedestal  
Gehäuse OT / Sockel OT F  
Корпус OT / Фундаментная подставка OT F

TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no.
OT 106.3-2/5/2[ ]-k + F-10-k	1478	1512	P	0105k03609
			S	0105k03610
OT 108.3-2/5/2[ ]B-k + F-10-k			P	0105k03611
OT 108.3-2/5/2[ ]F4-k + F-10-k	1693	1718	S	0105k03612
OT 108.3-2/5/2[ ]M10-k + F-10-k			P	0105k03613
OT 108.3-2/5/2[ ]G-k + F-10-k			S	0105k03614
			P	0105k03615
			S	0105k03616
			P	0105k03617
			S	0105k03618

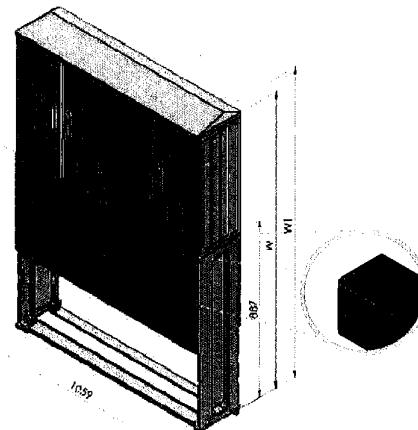


## Obudowy szerokości 106 cm (OT 10w.3-2/5/2)

**OT**
**Obudowa OT / Fundament z przegrodą OT FP**

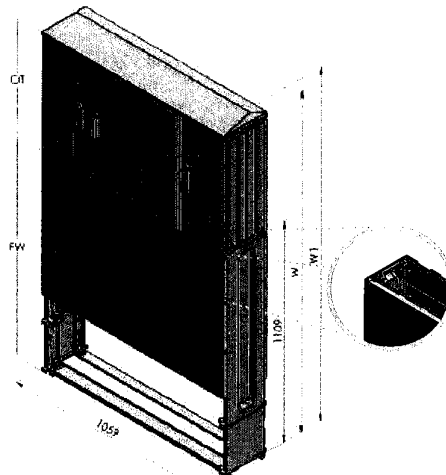
 OT enclosure / OT FP pedestal with partition  
 Gehäuse OT / Sockel mit der Trennwand OT FP  
 Корпус OT / Фундаментная подставка с перегородкой OT FP

TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no.
OT 106.3-2/5/2[ ]k + FP-10-k	1504	1529	P	0105k03619
			S	0105k03620
OT 108.3-2/5/2[ ]B-k + FP-10-k			P	0105k03621
			S	0105k03622
OT 108.3-2/5/2[ ]F4-k + FP-10-k			P	0105k03623
			S	0105k03624
OT 108.3-2/5/2[ ]M10-k + FP-10-k	1710	1735	P	0105k03625
			S	0105k03626
OT 108.3-2/5/2[ ]G-k + FP-10-k			P	0105k03627
			S	0105k03628


**Obudowa OT / Fundament wysoki OT FW**

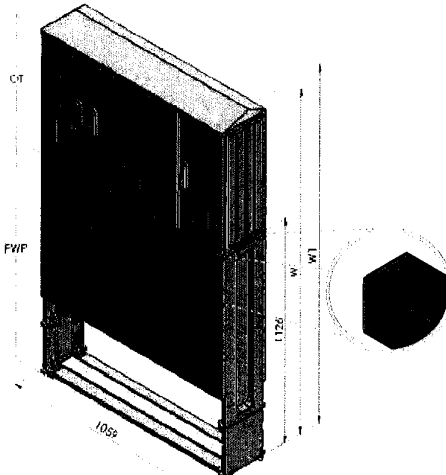
 OT enclosure / OT FW high pedestal  
 Gehäuse OT / Sockel hoch OT FW  
 Корпус OT / Фундаментная подставка высокая OT FW

TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no.
OT 106.3-2/5/2[ ]k + FW-10-k	1726	1751	P	0105k03629
			S	0105k03630
OT 108.3-2/5/2[ ]B-k + FW-10-k			P	0105k03631
			S	0105k03632
OT 108.3-2/5/2[ ]F4-k + FW-10-k			P	0105k03633
			S	0105k03634
OT 108.3-2/5/2[ ]M10-k + FW-10-k	1932	1957	P	0105k03635
			S	0105k03636
OT 108.3-2/5/2[ ]G-k + FW-10-k			P	0105k03637
			S	0105k03638

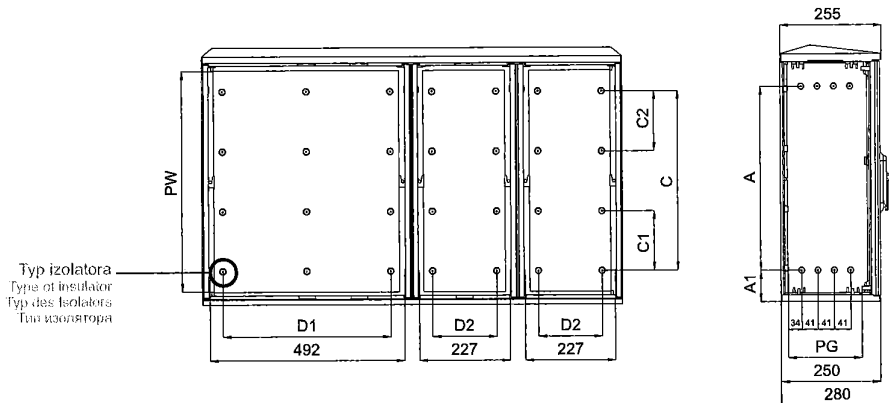

**Obudowa OT / Fundament wysoki z przegrodą OT FWP**

 OT enclosure / OT FWP high pedestal with partition  
 Gehäuse OT / Sockel hoch mit der Trennwand OT FWP  
 Корпус OT / Фундаментная подставка высокая с перегородкой OT FWP

TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no.
OT 106.3-2/5/2[ ]k + FWP-10-k	1743	1768	P	0105k03639
			S	0105k03640
OT 108.3-2/5/2[ ]B-k + FWP-10-k			P	0105k03641
			S	0105k03642
OT 108.3-2/5/2[ ]F4-k + FWP-10-k			P	0105k03643
			S	0105k03644
OT 108.3-2/5/2[ ]M10-k + FWP-10-k	1949	1974	P	0105k03645
			S	0105k03646
OT 108.3-2/5/2[ ]G-k + FWP-10-k			P	0105k03647
			S	0105k03648

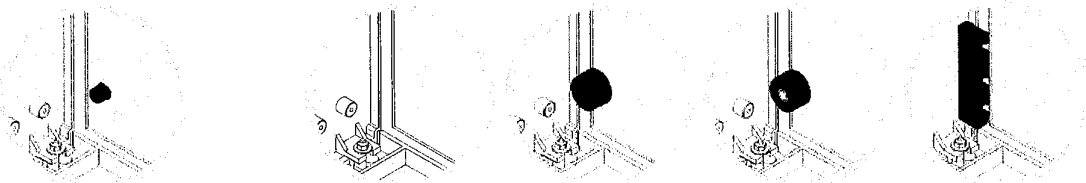


## Obudowy szerokości 106 cm (OT 10w.3-5/2/2)



### TYPY IZOLATORÓW / Types of insulators / Typen der Isolatoren / Типы изоляторов

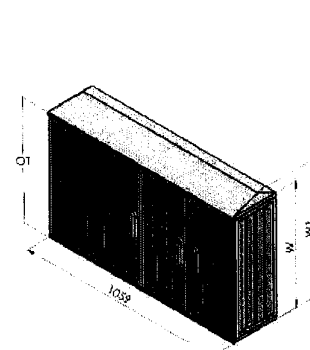
Wysokość obudowy / Enclosure height: 40, 50, 60 cm / Höhe des Gehäuses / Высота корпуса: 80 см



TYP / Type / Typ / Тип	PW	PG	A	A1	C	C1	C2	D1	D2
OT 106.3-5/2/2[ ]-k	550	-	461	78	450	150	150	424	160
OT 108.3-5/2/2[ ]B-k		193							
OT 108.3-5/2/2[ ]F4-k			689	67				452	188
OT 108.3-5/2/2[ ]M10-k	756		176		620	250	185		
OT 108.3-5/2/2[ ]G-k			-	-				486	222

### Obudowa OT OT enclosure / Gehäuse OT / Корпус OT

TYP / Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. nr./Artikelnummer / № каталога
OT 106.3-5/2/2[ ]-k	617	642	P	0105k00493
OT 108.3-5/2/2[ ]B-k			S	0105k00494
OT 108.3-5/2/2[ ]F4-k	823	848	P	0105k00495
OT 108.3-5/2/2[ ]M10-k			S	0105k00499
OT 108.3-5/2/2[ ]G-k			P	0105k00496
			S	0105k00450
			P	0105k00497
			S	0105k00501
			P	0105k00498
			S	0105k00502



**W** W w typie i numerze katalogowym oznacza kolor wyrobu: 0-szary; 4-lakierowany  
 In the type and the article number denotes the colour of the product: 0-grey; 4-lacquer  
 In dem Typ und unter der Artikelnummer bedeutet es die Farbe des Produktes: 0 - grau, 4-lackiert  
 № типа и детали представляет собой цвет изделия: 0 – серый, 4 – окрашенный.

**I** W to miejscu należy wpisać P (daszek płaski) lub S (daszek skłonny)  
 In this place, enter P (flat roof) or S (skew roof)  
 An der Stelle soll P (Flachdach) oder S (Schrägdach) eingetragen werden  
 В этом месте введите P (плоская крыша) или S (наклонная)

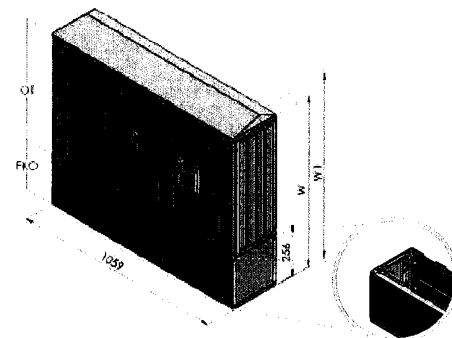
## Obudowy szerokości 106 cm (OT 10w.3-5/2/2)

10

### Obudowa OT / Kieszeń kablowa OT FKO

OT enclosure / OT FKO cable base  
Gehäuse OT / Kabelgehäuse OT FKO  
Корпус OT / Короб кабельный OT FKO

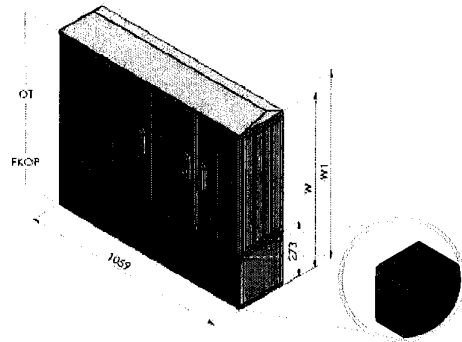
TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no.
OT 106.3-5/2/2[ ]k + FKO-10-k	873	898	P	0105k03649
			S	0105k03650
OT 108.3-5/2/2[ ]B-k + FKO-10-k			P	0105k03651
			S	0105k03652
OT 108.3-5/2/2[ ]F4-k + FKO-10-k			P	0105k03653
			S	0105k03654
OT 108.3-5/2/2[ ]M10-k + FKO-10-k	1079	1104	P	0105k03655
			S	0105k03656
OT 108.3-5/2/2[ ]G-k + FKO-10-k			P	0105k03657
			S	0105k03658



### Obudowa OT / Kieszeń kablowa z przegrodą OT FKOP

OT enclosure / OT FKOP partition cable base  
Gehäuse OT / Kabelgehäuse mit der Trennwand OT FKOP  
Корпус OT / Короб кабельный с перегородкой OT FKOP

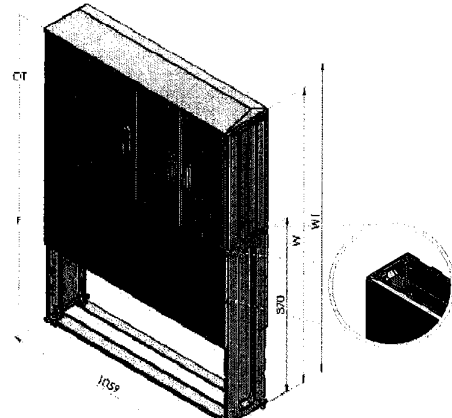
TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no.
OT 106.3-5/2/2[ ]k + FKOP-10-k	890	915	P	0105k03659
			S	0105k03660
OT 108.3-5/2/2[ ]B-k + FKOP-10-k			P	0105k03661
			S	0105k03662
OT 108.3-5/2/2[ ]F4-k + FKOP-10-k			P	0105k03663
			S	0105k03664
OT 108.3-5/2/2[ ]M10-k + FKOP-10-k	1096	1121	P	0105k03665
			S	0105k03666
OT 108.3-5/2/2[ ]G-k + FKOP-10-k			P	0105k03667
			S	0105k03668



### Obudowa OT / Fundament OT F

OT enclosure / OT F pedestal  
Gehäuse OT / Sockel OT F  
Корпус OT / Фундаментная подставка OT F

TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no.
OT 106.3-5/2/2[ ]k + F-10-k	1478	1512	P	0105k03669
			S	0105k03670
OT 108.3-5/2/2[ ]B-k + F-10-k			P	0105k03671
			S	0105k03672
OT 108.3-5/2/2[ ]F4-k + F-10-k			P	0105k03673
			S	0105k03674
OT 108.3-5/2/2[ ]M10-k + F-10-k	1693	1718	P	0105k03675
			S	0105k03676
OT 108.3-5/2/2[ ]G-k + F-10-k			P	0105k03677
			S	0105k03678



Enclosures width 106 cm (OT 10w.3-5/2/2) / Gehäuse mit der breite 106 cm (OT 10w.3-5/2/2) / Корпуса шириной 106 см (OT 10w.3-5/2/2)

## Obudowy szerokości 106 cm (OT 10w.3-5/2/2)

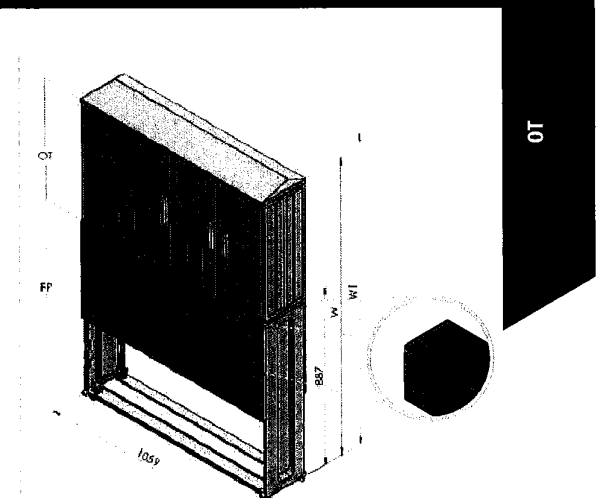
### Obudowa OT / Fundament z przegrodą OT FP

OT enclosure / OT FP pedestal with partition

Gehäuse OT / Sockel mit der Trennwand OT FP

Корпус OT/ Фундаментная подставка с перегородкой OT FP

TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no.
OT 106.3-5/2/2[ ]-k + FP-10-k	1504	1529	P	0105k03679
			S	0105k03680
OT 108.3-5/2/2[ ]B-k + FP-10-k			P	0105k03681
			S	0105k03682
OT 108.3-5/2/2[ ]F4-k + FP-10-k	1710	1735	P	0105k03683
OT 108.3-5/2/2[ ]M10-k + FP-10-k			S	0105k03684
OT 108.3-5/2/2[ ]G-k + FP-10-k			P	0105k03685
			S	0105k03686
			P	0105k03687
			S	0105k03688



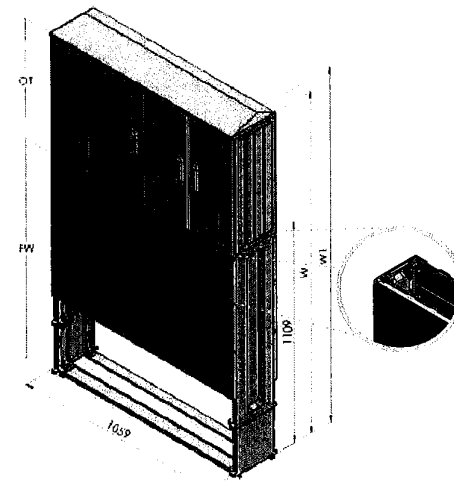
### Obudowa OT / Fundament wysoki OT FW

OT enclosure / OT FW high pedestal

Gehäuse OT / Sockel hoch OT FW

Корпус OT/ Фундаментная подставка высокая OT FW

TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no.
OT 106.3-5/2/2[ ]-k + FW-10-k	1726	1751	P	0105k03689
			S	0105k03690
OT 108.3-5/2/2[ ]B-k + FW-10-k			P	0105k03691
			S	0105k03692
OT 108.3-5/2/2[ ]F4-k + FW-10-k	1932	1957	P	0105k03693
OT 108.3-5/2/2[ ]M10-k + FW-10-k			S	0105k03694
OT 108.3-5/2/2[ ]G-k + FW-10-k			P	0105k03695
			S	0105k03696
			P	0105k03697
			S	0105k03698



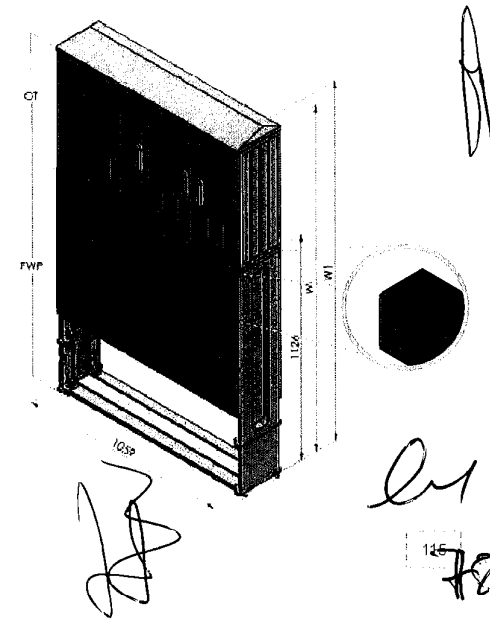
### Obudowa OT / Fundament wysoki z przegrodą OT FWP

OT enclosure / OT FWP high pedestal with partition

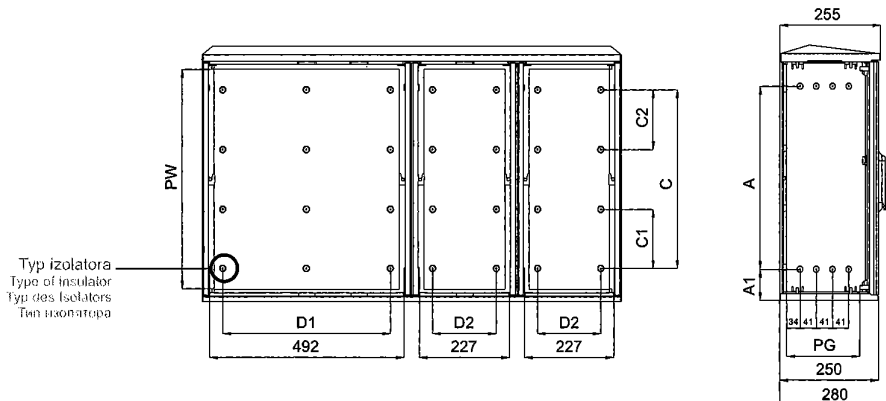
Gehäuse OT / Sockel hoch mit der Trennwand OT FWP

Корпус OT/ Фундаментная подставка высокая с перегородкой OT FWP

TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no.
OT 106.3-5/2/2[ ]-k + FWP-10-k	1743	1768	P	0105k03699
			S	0105k03700
OT 108.3-5/2/2[ ]B-k + FWP-10-k			P	0105k03701
			S	0105k03702
OT 108.3-5/2/2[ ]F4-k + FWP-10-k	1949	1974	P	0105k03703
OT 108.3-5/2/2[ ]M10-k + FWP-10-k			S	0105k03704
OT 108.3-5/2/2[ ]G-k + FWP-10-k			P	0105k03705
			S	0105k03706
			P	0105k03707
			S	0105k03708



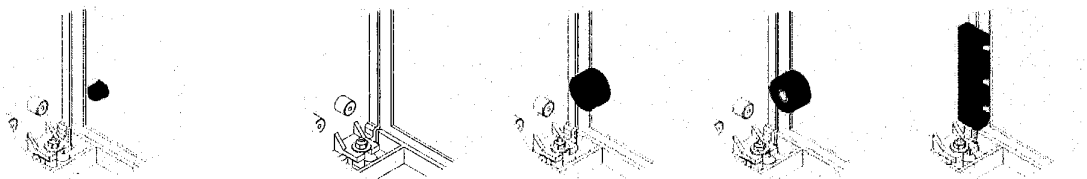
## Obudowy szerokości 106 cm (OT 10w.3-22/2/2)

**OT**


### TYPY IZOLATORÓW / Types of isolators / Typen der Isolatoren / Типы изолаторов

Wysokość obudowy / Enclosure height: 40, 50, 60 cm

Wysokość obudowy / Enclosure height / Höhe des Gehäuses / Высота корпуса: 80 cm



**Typ B**  
(brak izolatora na plecach)  
Type B (no isolator in the back wall)  
Typ B (без изолаторов на задней  
стене корпуса)

**Typ F4**  
(otwór Ø4 mm)  
Type F4 (Diameter Ø4 mm)  
Typ F4 (диаметр Ø4 mm)

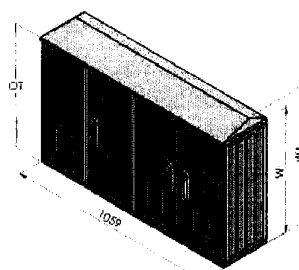
**Typ M10**  
(nakrętka mosiężna M10)  
Type M10 (Messingmutter M10)  
Typ M10 (бронзовая гайка M10)

**Typ G**  
(mocowanie do boku obudowy)  
Type G (side mounted)  
Typ G (специальное крепление  
корпуса)

TYP Type / Typ / Тип	PW	PG	A	A1	C	C1	C2	D1	D2
OT 104.3-22/2/2[ ]-k	344		277	67	150	-	-		
OT 105.3-22/2/2[ ]-k	447	184	380	67	348	174	174	424	160
OT 106.3-22/2/2[ ]-k	550		481	78	450	150	150		
OT 108.3-22/2/2[ ]B-k		193							
OT 108.3-22/2/2[ ]F4-k			689	67				452	188
OT 108.3-22/2/2[ ]M10-k	756		176		620	250	185		
OT 108.3-22/2/2[ ]G-k								486	222

### Obudowa OT OT enclosure / Gehäuse OT / Корпус OT

TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art.no./Artikelnummer / № каталога
OT 104.3-22/2/2[ ]-k	411	436	P	0105k00531
			S	0105k00534
OT 105.3-22/2/2[ ]-k	514	539	P	0105k00532
			S	0105k00535
OT 106.3-22/2/2[ ]-k	617	642	P	0105k00533
			S	0105k00536
OT 108.3-22/2/2[ ]B-k			P	0105k00537
			S	0105k00541
OT 108.3-22/2/2[ ]F4-k			P	0105k00538
			S	0105k00542
OT 108.3-22/2/2[ ]M10-k	823	848	P	0105k00539
			S	0105k00543
OT 108.3-22/2/2[ ]G-k			P	0105k00540
			S	0105k00544



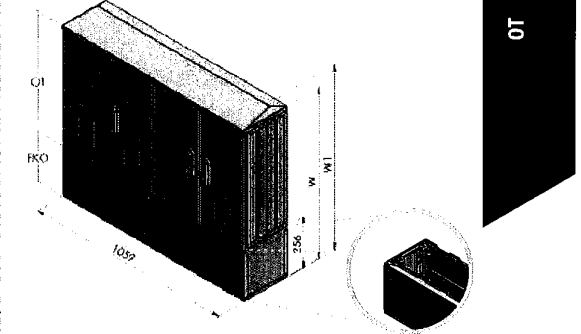
**k** W typie i numerze katalogowym oznacza kolor wyrobu: 0-szary; 4-lakierowany  
In the type and the article number denotes the colour of the product: 0-grey; 4-lacquered  
In dem Typ und unter der Artikelnummer bedeutet es die Farbe des Produktes: 0 - grau, 4 - lackiert  
№ типа и детали представляют собой цвет изделия: 0 – серый, 4 – окрашенный

**l** W to miejsce należy wpisać P (daszek płaski) lub S (daszek skośny)  
In this place, enter P (flat roof) or S (skew roof)  
An der Stelle soll P (Plachdach) oder S (Schrägdach) eingebracht werden  
В этом месте введите P (площадка крыши) или S (наклонная)

## Obudowy szerokości 106 cm (OT 10w.3-22/2/2)

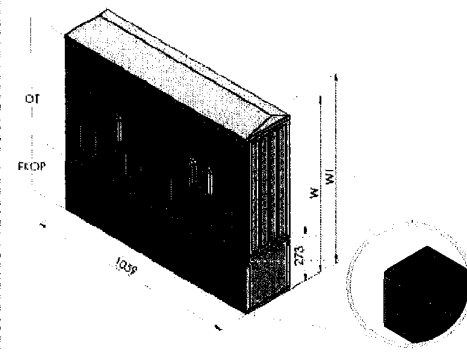
**Obudowa OT / Kieszeń kablowa OT FKO**  
 OT enclosure / OT FKO cable base  
 Gehäuse OT / Kabelgehäuse OT FKO  
 Корпус OT / Короб кабельный OT FKO

TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikelnummer / № по каталогу
OT 104.3-22/2/2[ ]-k + FKO-10-k	667	692	P	0105k03709
			S	0105k03710
OT 105.3-22/2/2[ ]-k + FKO-10-k	770	795	P	0105k03711
			S	0105k03712
OT 106.3-22/2/2[ ]-k + FKO-10-k	873	898	P	0105k03713
			S	0105k03714
OT 108.3-22/2/2[ ]B-k + FKO-10-k			P	0105k03715
OT 108.3-22/2/2[ ]F4-k + FKO-10-k			S	0105k03716
OT 108.3-22/2/2[ ]M10-k + FKO-10-k	1079	1104	P	0105k03717
			S	0105k03718
OT 108.3-22/2/2[ ]G-k + FKO-10-k			P	0105k03719
			S	0105k03720
			P	0105k03721
			S	0105k03722



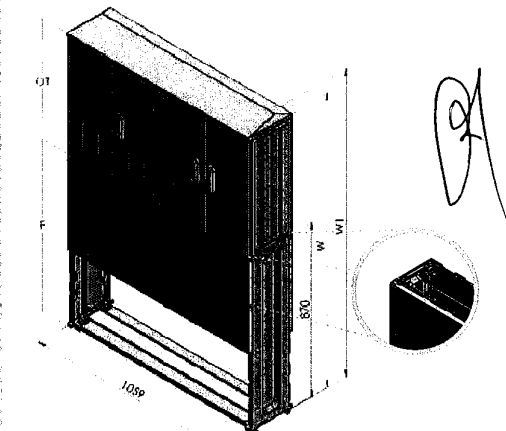
**Obudowa OT / Kieszeń kablowa z przegrodą OT FKOP**  
 OT enclosure / OT FKOP partition cable base  
 Gehäuse OT / Kabelgehäuse mit der Trennwand OT FKOP  
 Корпус OT / Короб кабельный с перегородкой OT FKOP

TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikelnummer / № по каталогу
OT 104.3-22/2/2[ ]-k + FKOP-10-k	684	709	P	0105k03723
			S	0105k03724
OT 105.3-22/2/2[ ]-k + FKOP-10-k	787	812	P	0105k03725
			S	0105k03726
OT 106.3-22/2/2[ ]-k + FKOP-10-k	890	915	P	0105k03727
			S	0105k03728
OT 108.3-22/2/2[ ]B-k + FKOP-10-k			P	0105k03729
OT 108.3-22/2/2[ ]F4-k + FKOP-10-k			S	0105k03730
OT 108.3-22/2/2[ ]M10-k + FKOP-10-k	1096	1121	P	0105k03731
			S	0105k03732
OT 108.3-22/2/2[ ]G-k + FKOP-10-k			P	0105k03733
			S	0105k03734
			P	0105k03735
			S	0105k03736



**Obudowa OT / Fundament OT F**  
 OT enclosure / OT F pedestal  
 Gehäuse OT / Sockel OT F  
 Корпус OT / Фундаментная подставка OT F

TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikelnummer / № по каталогу
OT 104.3-22/2/2[ ]-k + F-10-k	1281	1306	P	0105k03737
			S	0105k03738
OT 105.3-22/2/2[ ]-k + F-10-k	1384	1409	P	0105k03739
			S	0105k03740
OT 106.3-22/2/2[ ]-k + F-10-k	1487	1512	P	0105k03741
			S	0105k03742
OT 108.3-22/2/2[ ]B-k + F-10-k			P	0105k03743
OT 108.3-22/2/2[ ]F4-k + F-10-k			S	0105k03744
OT 108.3-22/2/2[ ]M10-k + F-10-k	1693	1718	P	0105k03745
			S	0105k03746
OT 108.3-22/2/2[ ]G-k + F-10-k			P	0105k03747
			S	0105k03748
			P	0105k03749
			S	0105k03750



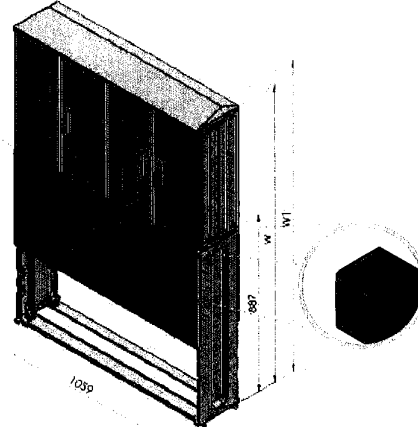
## Obudowy szerokości 106 cm (OT 10w.3-22/2/2)

OT

**Obudowa OT / Fundament z przegrodą OT FP**

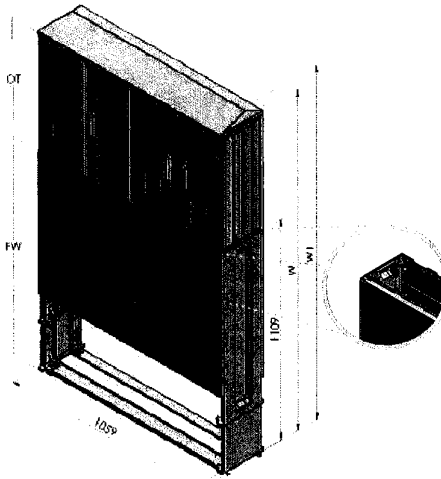
 OT enclosure / OT FP pedestal with partition  
 Gehäuse OT / Sockel mit der Trennwand OT FP  
 Корпус OT / Фундаментная подставка с перегородкой OT FP

TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. No. / Artikelnummer / № в каталоге
OT 104.3-22/2/2[ ]-k + FP-10-k	1298	1323	P	0105k03751
			S	0105k03752
OT 105.3-22/2/2[ ]-k + FP-10-k	1401	1426	P	0105k03753
			S	0105k03754
OT 106.3-22/2/2[ ]-k + FP-10-k	1504	1529	P	0105k03755
			S	0105k03756
OT 108.3-22/2/2[ ]B-k + FP-10-k			P	0105k03757
OT 108.3-22/2/2[ ]F4-k + FP-10-k			S	0105k03758
OT 108.3-22/2/2[ ]M10-k + FP-10-k	1710	1735	P	0105k03759
			S	0105k03760
OT 108.3-22/2/2[ ]G-k + FP-10-k			P	0105k03761
			S	0105k03762
			P	0105k03763
			S	0105k03764


**Obudowa OT / Fundament wysoki OT FW**

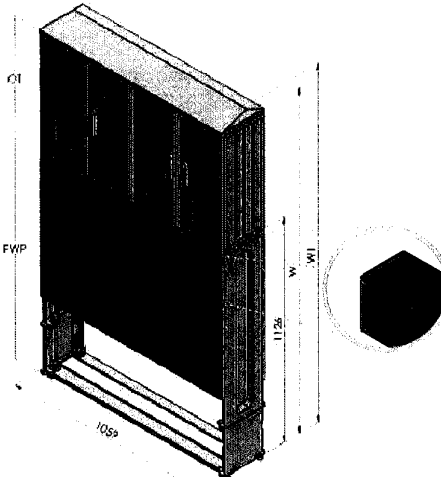
 OT enclosure / OT FW high pedestal  
 Gehäuse OT / Sockel hoch OT FW  
 Корпус OT / Фундаментная подставка высокая OT FW

TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. No. / Artikelnummer / № в каталоге
OT 104.3-22/2/2[ ]-k + FW-10-k	1520	1545	P	0105k03765
			S	0105k03766
OT 105.3-22/2/2[ ]-k + FW-10-k	1623	1648	P	0105k03767
			S	0105k03768
OT 106.3-22/2/2[ ]-k + FW-10-k	1726	1751	P	0105k03769
			S	0105k03770
OT 108.3-22/2/2[ ]B-k + FW-10-k			P	0105k03771
OT 108.3-22/2/2[ ]F4-k + FW-10-k			S	0105k03772
OT 108.3-22/2/2[ ]M10-k + FW-10-k	1932	1957	P	0105k03773
			S	0105k03774
OT 108.3-22/2/2[ ]G-k + FW-10-k			P	0105k03775
			S	0105k03776
			P	0105k03777
			S	0105k03778


**Obudowa OT / Fundament wysoki z przegrodą OT FWP**

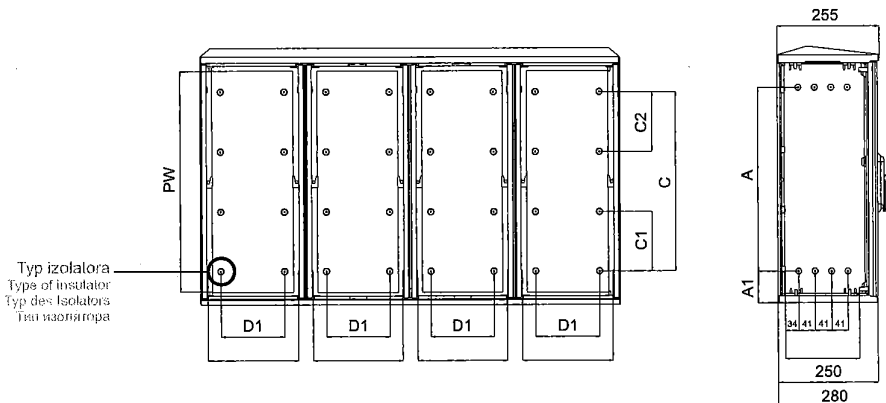
 OT enclosure / OT FWP high pedestal with partition  
 Gehäuse OT / Sockel hoch mit der Trennwand OT FWP  
 Корпус OT / Фундаментная подставка высокая с перегородкой OT FWP

TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. No. / Artikelnummer / № в каталоге
OT 104.3-22/2/2[ ]-k + FWP-10-k	1537	1562	P	0105k03779
			S	0105k03780
OT 105.3-22/2/2[ ]-k + FWP-10-k	1640	1665	P	0105k03781
			S	0105k03782
OT 106.3-22/2/2[ ]-k + FWP-10-k	1743	1768	P	0105k03783
			S	0105k03784
OT 108.3-22/2/2[ ]B-k + FWP-10-k			P	0105k03785
OT 108.3-22/2/2[ ]F4-k + FWP-10-k			S	0105k03786
OT 108.3-22/2/2[ ]M10-k + FWP-10-k	1949	1974	P	0105k03787
			S	0105k03788
OT 108.3-22/2/2[ ]G-k + FWP-10-k			P	0105k03789
			S	0105k03790
			P	0105k03791
			S	0105k03792



Enclosures width 106 cm (OT 10w.4-2/2/2/2) / Gehäuse mit der breite 106 cm (OT 10w.4-2/2/2/2) / Корпуса шириной 106 см (OT 10w.4-2/2/2/2)

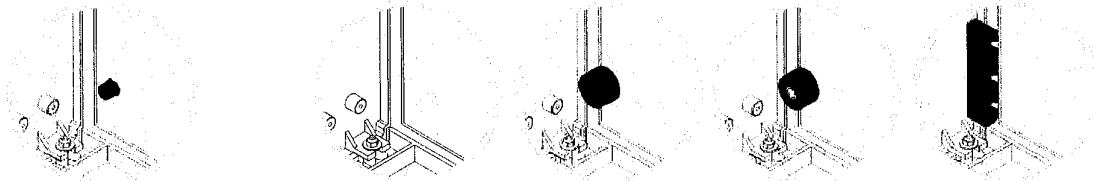
## Obudowy szerokości 106 cm (OT 10w.4-2/2/2/2)



### TYPY IZOLATORÓW / Types of insulators / Typen der Isolatoren / Типы изоляторов

Wysokość obudowy / Enclosure height: 40, 50, 60 cm

Wysokość obudowy / Enclosure height / Höhe des Gehäuses / Высота корпуса: 40 cm



**Typ B**  
(brak izolatora na plecach)  
Type B (kein Isolator in den Rückwänden)  
Type B (без изолятора на задней стене корпуса)

**Typ F4**  
(otwor Ø4 mm)  
Type F4 (loch Ø4 mm)  
Type F4 (отверстие Ø4 mm)

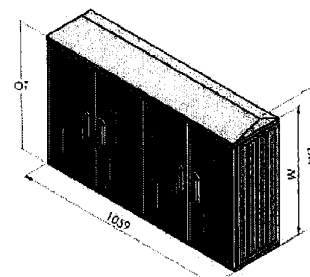
**Typ M10**  
(nakretnka mocująca M10)  
Type M10 (M10 flange nut)  
Type M10 (Месинговая M10)  
Type M10 (плоская гайка M10)

**Typ G**  
(mocowanie do boków obudowy)  
Type G (befestigung an den Seiten des Gehäuses)  
Type G (крепление к боковой стене корпуса)

TYP Type / Typ / Тип	PW	PG	A	A1	C	C1	C2	D1
OT 104.4-2/2/2[ ]-k	344		277	67	150	-	-	
OT 105.4-2/2/2[ ]-k	447	184	380	67	348	174	174	160
OT 106.4-2/2/2[ ]-k	550		461	78	450	150	150	
OT 108.4-2/2/2[ ]B-k			193					
OT 108.4-2/2/2[ ]F4-k			689	67				188
OT 108.4-2/2/2[ ]M10-k	756	176			620	250	185	
OT 108.4-2/2/2[ ]G-k								222

### Obudowa OT OT enclosure / Gehäuse OT / Корпус OT

TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikelnummer / № каталога
OT 104.4-2/2/2[ ]-k	411	436	P	0105k00283
OT 105.4-2/2/2[ ]-k	514	539	S	0105k00286
OT 106.4-2/2/2[ ]-k	617	642	P	0105k00284
OT 108.4-2/2/2[ ]B-k			S	0105k00287
OT 108.4-2/2/2[ ]F4-k	823	848	P	0105k00285
OT 108.4-2/2/2[ ]M10-k			S	0105k00288
OT 108.4-2/2/2[ ]G-k			P	0105k00289
			S	0105k00293
			P	0105k00290
			S	0105k00294
			P	0105k00291
			S	0105k00295
			P	0105k00292
			S	0105k00296



W linię i numerze katalogowym oznacza kolor wyrobu: 0-szary; 4-lakierowany  
In the type and the article number denotes the colour of the product: 0-grey; 4-lacquer  
In dem Typ und unter der Artikelnummer bedeutet es die Farbe des Produktes. 0 - grau, 4 - lackiert  
№ типа и детали представляет собой цвет изделия: 0 – серый, 4 – окрашенный.

W to miejsce należy wpisać P (daszek płaski) lub S (daszek skośny)  
In this place, enter P (flat roof) or S (skew roof)  
An der Stelle soll P (Flachdach) oder S (Schrägdach) eingetragen werden  
В этом месте введите P (плоская крышка) или S (наклонная)

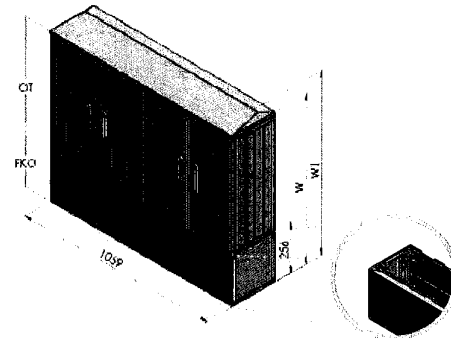
## Obudowy szerokości 106 cm (OT 10w.4-2/2/2/2)

OT

### Obudowa OT / Kieszeń kablowa OT FKO

OT enclosure / OT FKO cable base  
Gehäuse OT / Kabelgehäuse OT FKO  
Корпус OT / Короб кабельный OT FKO

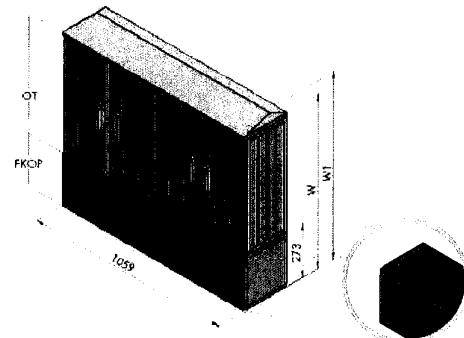
TYP Type / Typ / Tip	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikelnummer / № по каталогу
OT 104.4-2/2/2/2[ ]-k + FKO-10-k	667	692	P	0105k03793
			S	0105k03794
OT 105.4-2/2/2/2[ ]-k + FKO-10-k	770	795	P	0105k03795
			S	0105k03796
OT 106.4-2/2/2/2[ ]-k + FKO-10-k	873	898	P	0105k03797
			S	0105k03798
OT 108.4-2/2/2/2[ ]B-k + FKO-10-k			P	0105k03799
			S	0105k03800
OT 108.4-2/2/2/2[ ]F4-k + FKO-10-k			P	0105k03801
	1079	1104	S	0105k03802
OT 108.4-2/2/2/2[ ]M10-k + FKO-10-k			P	0105k03803
			S	0105k03804
OT 108.4-2/2/2/2[ ]G-k + FKO-10-k			P	0105k03805
			S	0105k03806



### Obudowa OT / Kieszeń kablowa z przegrodą OT FKOP

OT enclosure / OT FKOP partition cable base  
Gehäuse OT / Kabelgehäuse mit der Trennwand OT FKOP  
Корпус OT / Короб кабельный с перегородкой OT FKOP

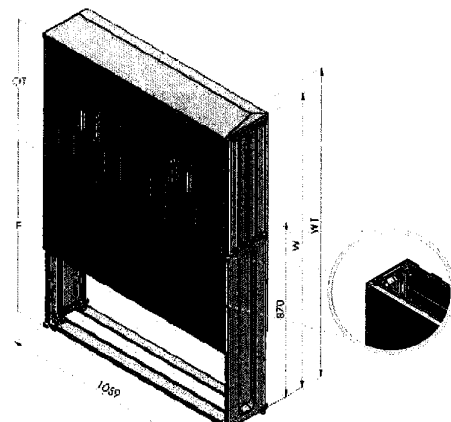
TYP Type / Typ / Tip	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikelnummer / № по каталогу
OT 104.4-2/2/2/2[ ]-k + FKOP-10-k	684	709	P	0105k03807
			S	0105k03808
OT 105.4-2/2/2/2[ ]-k + FKOP-10-k	787	812	P	0105k03809
			S	0105k03810
OT 106.4-2/2/2/2[ ]-k + FKOP-10-k	890	915	P	0105k03811
			S	0105k03812
OT 108.4-2/2/2/2[ ]B-k + FKOP-10-k			P	0105k03813
			S	0105k03814
OT 108.4-2/2/2/2[ ]F4-k + FKOP-10-k			P	0105k03815
	1096	1121	S	0105k03816
OT 108.4-2/2/2/2[ ]M10-k + FKOP-10-k			P	0105k03817
			S	0105k03818
OT 108.4-2/2/2/2[ ]G-k + FKOP-10-k			P	0105k03819
			S	0105k03820



### Obudowa OT / Fundament OT F

OT enclosure / OT F pedestal  
Gehäuse OT / Sockel OT F  
Корпус OT / Фундаментная подставка OT F

TYP Type / Typ / Tip	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikelnummer / № по каталогу
OT 104.4-2/2/2/2[ ]-k + F-10-k	1281	1306	P	0105k03821
			S	0105k03822
OT 105.4-2/2/2/2[ ]-k + F-10-k	1384	1409	P	0105k03823
			S	0105k03824
OT 106.4-2/2/2/2[ ]-k + F-10-k	1487	1512	P	0105k03825
			S	0105k03826
OT 108.4-2/2/2/2[ ]B-k + F-10-k			P	0105k03827
			S	0105k03828
OT 108.4-2/2/2/2[ ]F4-k + F-10-k			P	0105k03829
	1693	1718	S	0105k03830
OT 108.4-2/2/2/2[ ]M10-k + F-10-k			P	0105k03831
			S	0105k03832
OT 108.4-2/2/2/2[ ]G-k + F-10-k			P	0105k03833
			S	0105k03834



Enclosures width 106 cm (OT 10w.4-2/2/2/2) / Gehäuse mit der breite 106 cm (OT 10w.4-2/2/2/2) / Корпуса шириной 106 см (OT 10w.4-2/2/2/2)

## Obudowy szerokości 106 cm (OT 10w.4-2/2/2/2)

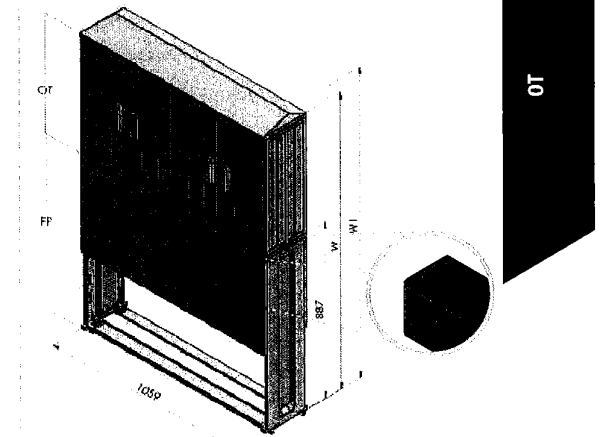
### Obudowa OT / Fundament z przegrodą OT FP

OT enclosure / OT FP pedestal with partition

Gehäuse OT / Sockel mit der Trennwand OT FP

Корпус OT / Фундаментная подставка с перегородкой OT FP

TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikelnummer / № каталога
OT 104.4-2/2/2[ ]-k + FP-10-k	1298	1323	P	0105k03835
OT 105.4-2/2/2[ ]-k + FP-10-k	1401	1426	S	0105k03836
OT 106.4-2/2/2[ ]-k + FP-10-k	1504	1529	P	0105k03837
OT 108.4-2/2/2[ ]B-k + FP-10-k			S	0105k03838
OT 108.4-2/2/2[ ]F4-k + FP-10-k		1735	P	0105k03839
OT 108.4-2/2/2[ ]M10-k + FP-10-k			S	0105k03840
OT 108.4-2/2/2[ ]G-k + FP-10-k			P	0105k03841
			S	0105k03842
			P	0105k03843
			S	0105k03844
			P	0105k03845
			S	0105k03846
			P	0105k03847
			S	0105k03848



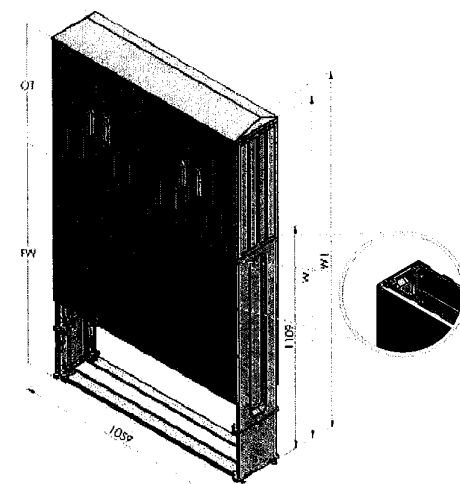
### Obudowa OT / Fundament wysoki OT FW

OT enclosure / OT FW high pedestal

Gehäuse OT / Sockel hoch OT FW

Корпус OT / Фундаментная подставка высокая OT FW

TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR Katalogowy Art. no. / Artikelnummer / № каталога
OT 104.4-2/2/2[ ]-k + FW-10-k	1520	1545	P	0105k03849
OT 105.4-2/2/2[ ]-k + FW-10-k	1623	1648	S	0105k03850
OT 106.4-2/2/2[ ]-k + FW-10-k	1726	1751	P	0105k03851
OT 108.4-2/2/2[ ]B-k + FW-10-k			S	0105k03852
OT 108.4-2/2/2[ ]F4-k + FW-10-k		1932	P	0105k03853
OT 108.4-2/2/2[ ]M10-k + FW-10-k			S	0105k03854
OT 108.4-2/2/2[ ]G-k + FW-10-k			P	0105k03855
			S	0105k03856
			P	0105k03857
			S	0105k03858
			P	0105k03859
			S	0105k03860
			P	0105k03861
			S	0105k03862



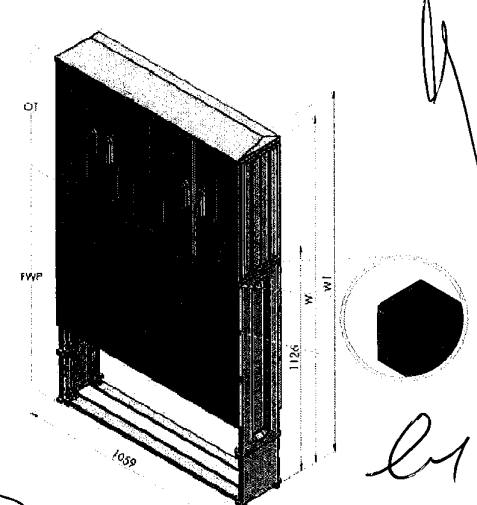
### Obudowa OT / Fundament wysoki z przegrodą OT FWP

OT enclosure / OT FWP high pedestal with partition

Gehäuse OT / Sockel hoch mit der Trennwand OT FWP

Корпус OT / Фундаментная подставка высокая с перегородкой OT FWP

TYP Type / Typ / Тип	W	W1	DASZEK Roof / Dach / Крыша	NR Katalogowy Art. no. / Artikelnummer / № каталога
OT 104.4-2/2/2[ ]-k + FWP-10-k	1537	1562	P	0105k03863
OT 105.4-2/2/2[ ]-k + FWP-10-k	1640	1665	S	0105k03864
OT 106.4-2/2/2[ ]-k + FWP-10-k	1743	1768	P	0105k03865
OT 108.4-2/2/2[ ]B-k + FWP-10-k			S	0105k03866
OT 108.4-2/2/2[ ]F4-k + FWP-10-k		1949	P	0105k03867
OT 108.4-2/2/2[ ]M10-k + FWP-10-k			S	0105k03868
OT 108.4-2/2/2[ ]G-k + FWP-10-k			P	0105k03869
			S	0105k03870
			P	0105k03871
			S	0105k03872
			P	0105k03873
			S	0105k03874
			P	0105k03875
			S	0105k03876



OT

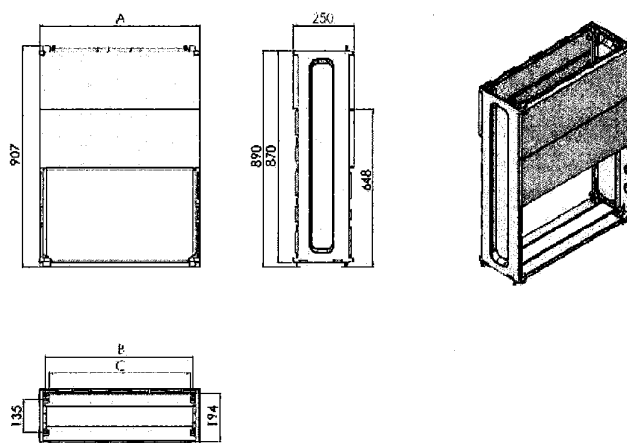
## Fundamenty i kieszenie kablowe głębokość 250mm (OT)

OBUDDOWA POLIESTROWA, TYPU OT  
POLYESTER COATING, TYPE OT  
ПОВЕРХНОСТЬ ПОЛИЭСТЕР, ТИП OT  
НОВЫЙ ПОВЕРХНОСТЬ ПОЛИЭСТЕР

### Fundament OT F

OT F pedestal / Socket OT F / Фундаментная подставка OT F

TYP Type / Typ / Тип	A	B	C	NR. KATALOGOWY Art. no. / Artikelnummer / №
OT F - 2-k	265	211	189	0105k00209
OT F - 4-k	397	343	321	0105k00210
OT F - 5-k	529	475	453	0105k00211
OT F - 6-k	662	608	586	0105k00212
OT F - 8-k	794	740	718	0105k00213
OT F - 10-k	1059	1005	983	0105k00299



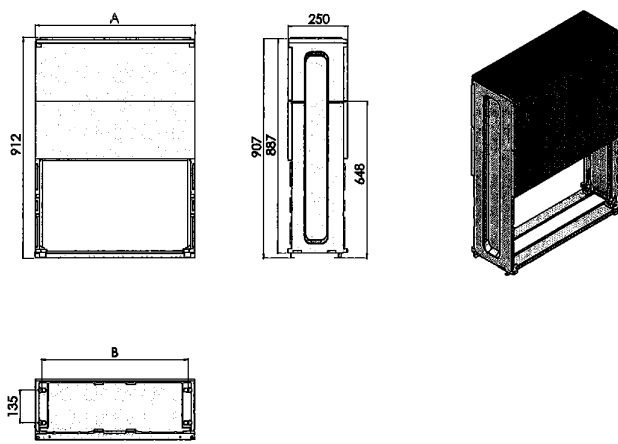
### Fundament z przegrodą OT FP

OT FP pedestal with partition

Sockel mit der Trennwand OT FP

фундаментная подставка с перегородкой OT FP

TYP Type / Typ / Тип	A	B	NR. KATALOGOWY Art. no. / Artikelnummer / №
OT FP - 2-k	265	211	0105k00214
OT FP - 4-k	397	343	0105k00215
OT FP - 5-k	529	475	0105k00216
OT FP - 6-k	662	608	0105k00217
OT FP - 8-k	794	740	0105k00218
OT FP - 10-k	1059	1005	0105k00300



k

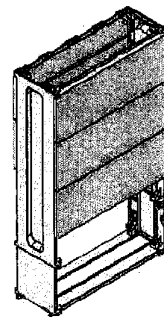
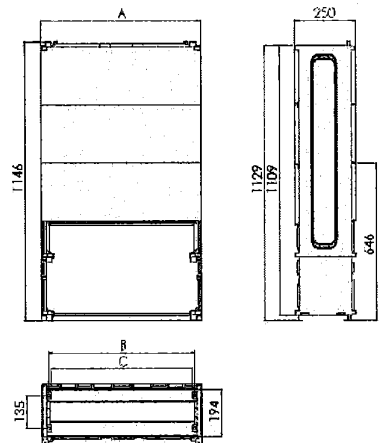
W typie i numerze katalogowym oznacza kolor wyrobu: 0-szary; 4-lakierowany  
In the type and the article number denotes the colour of the product: 0-grey; 4-lacquer  
In dem Typ und unter der Artikelnummer bedeutet es die Farbe des Produktes: 0 - grau, 4 - lackiert  
№ типа и детали представляет собой цвет изделия: 0 – серый, 4 – окрашенный

## Fundamenty

### Fundament wysoki OT FW

OT FW high pedestal  
Sockel hoch OT FW  
Фундаментная подставка высокая OT FW

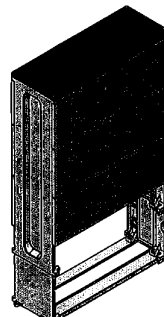
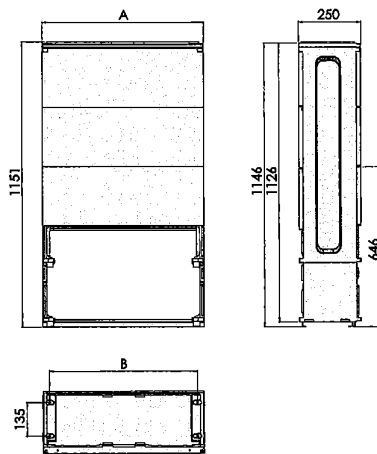
Typ / Typ / Тип	A	B	C	NR KATALOGOWY Art. nr. / Artikelnummer / №
OT FW - 2-k	265	211	189	0105k00219
OT FW - 4-k	397	343	321	0105k00220
OT FW - 5-k	529	475	453	0105k00221
OT FW - 6-k	662	608	586	0105k00222
OT FW - 8-k	794	740	718	0105k00223
OT FW - 10-k	1059	1005	983	0105k00301



### Fundament wysoki z przegrodą OT FWP

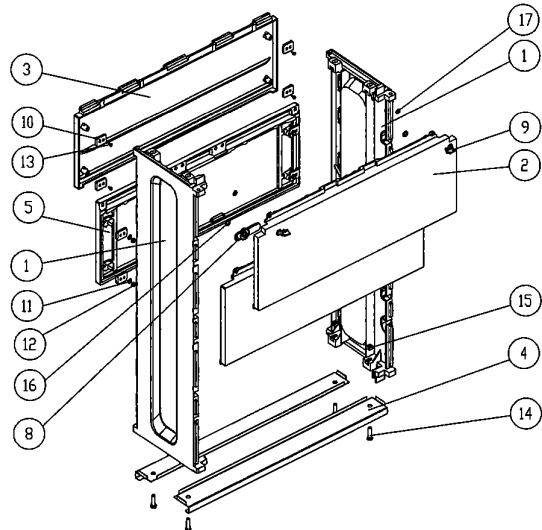
OT FWP high pedestal with partition  
Sockel hoch mit der Trennwand OT FWP  
Фундаментная подставка высокая OT FWP

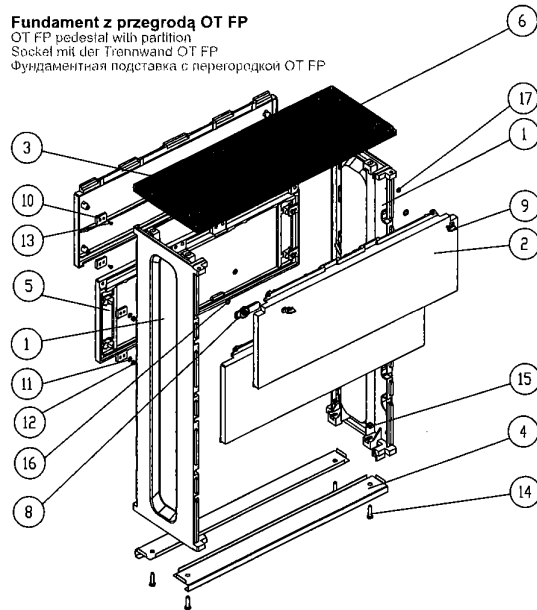
Typ / Typ / Тип	A	B	NR KATALOGOWY Art. nr. / Artikelnummer / №
OT FWP - 2-k	265	211	0105k00224
OT FWP - 4-k	397	343	0105k00225
OT FWP - 5-k	529	475	0105k00226
OT FWP - 6-k	662	608	0105k00227
OT FWP - 8-k	794	740	0105k00228
OT FWP - 10-k	1059	1005	0105k00302

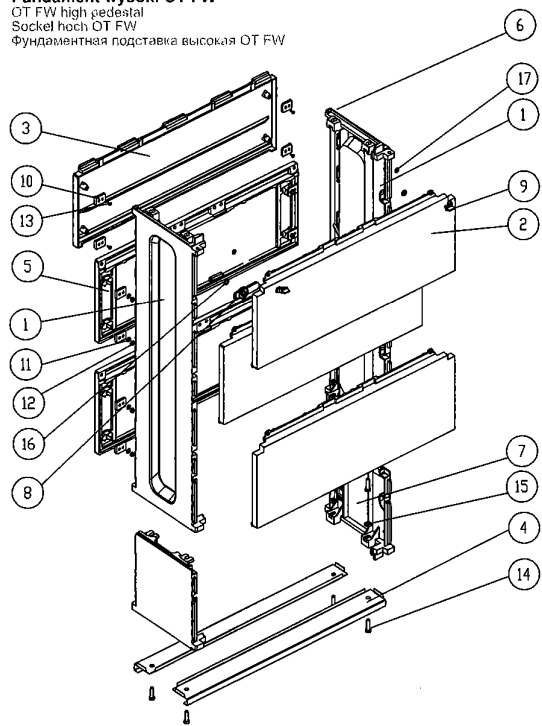


## Konstrukcja fundamentu

OT

**Fundament OT F**  
 OT F pedestal / Sockel OT F / Фундаментная подставка OT F

**Fundament z przegrodą OT FP**

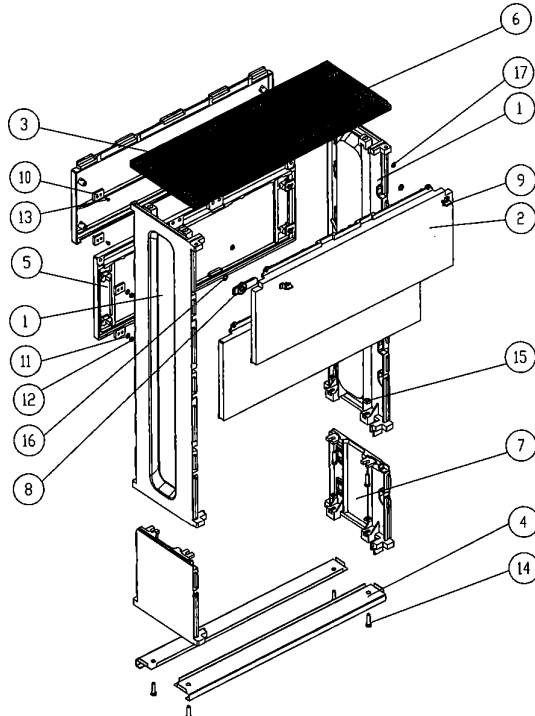
 OT FP pedestal with partition  
 Sockel mit der Trennwand OT FP  
 Фундаментная подставка с перегородкой OT FP

**Fundament wysoki OT FW**

 OT FW high pedestal  
 Sockel hoch OT FW  
 Фундаментная подставка высокая OT FW


## Konstrukcja fundamentu

OT

**Fundament wysoki z przegrodą OT FWP**  
 OT FWP high pedestal with partition  
 Sockel hoch mit der Trennwand OT FWP  
 Фундаментная подставка высокая OT FWP



1	Bok fundamentu	Side of pedestal	Sockelseite	Боковая часть фундаментной подставки
2	Osłona fundamentu przed	Front cover of pedestal	Sockelabdeckung vorne	Передний щиток фундамента
3	Osłona fundamentu tył	Back cover of pedestal	Sockelabdeckung hinten	Задний щиток фундамента
4	Blacha fundamentu	Steel sheet of pedestal	Sockelblech	Металлическая фундаментная подставка
5	* Spód obudowy	Bottom	Gehäuses - Unterseite	Нижняя часть корпуса
6	Przegroda fundamentu	Partition of pedestal	Sockel-Trennwand	Перегородка фундаментной подставки
7	Bok kieszeni	Side of pocket	Seite des Kabelgehäuses	Боковая часть короба
8	Rygiel	Bolt	Riegel	Стопор
9	Zapinka fundamentu	Pedestal fastener	Sockel-Verschluss	Зажим фундаментной подставки
10	Podkładka plastikowa	Plastic washer	Unterlegscheibe Plastik	Подкладка пластиковая
11	Podkładka M6	M6 washer	Unterlegscheibe M6	Шайба M6
12	Nakrętka M6	M6 nut	Mutter M6	Гайка M6
13	Wkręt 6.1x11	Screw 6.1x11	Schraube 6.1x11	Винт 6.1x11
14	Śruba M8x30	Bolt M8x30	Schraube M8x30	Болт M8x30
15	Nakrętka M8	M8 nut	Mutter M8	Гайка M8
16	Krażek zabezpieczający ø8	Security puck ø8	Sicherungsscheibe ø8	Защитная шайба ø8
17	Krażek zabezpieczający ø6	Security puck ø6	Sicherungsscheibe ø6	Защитная шайба ø6

\* Element montowany ze spodu obudowy

Element mounted from the bottom of the enclosure  
 Das Element wird von der Unterseite des Gehäuses befestigt  
 Элемент, установленный с нижней части корпуса

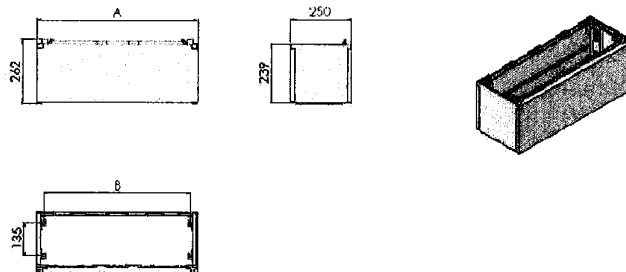
## Kieszenie kablowe

OT

**Kieszenie kablowe OT FKO**

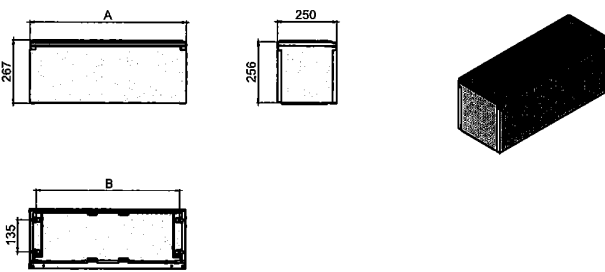
OT FKO pocket cable  
Kabelgehäuse OT FKO  
Короб кабельный OT FKO

TYP Type / Typ / Тип	A	B	C	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikelnummer / №
OT FKO - 2-k	265	211	189	0105k00305
OT FKO - 4-k	397	343	321	0105k00306
OT FKO - 5-k	529	475	453	0105k00307
OT FKO - 6-k	662	608	586	0105k00308
OT FKO - 8-k	794	740	718	0105k00309
OT FKO - 10-k	1059	1005	983	0105k00310


**Kieszenie fundamentu z przegrodą OT FKOP**

OT FKOP pocket cable with partition  
Kabelgehäuse mit der Trennwand OT FKOP  
Короб кабельный с перегородкой OT FKOP

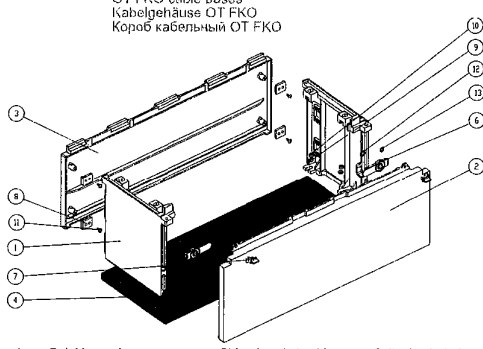
TYP Type / Typ / Тип	A	B	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikelnummer / №
OT FKOP - 2-k	265	211	0105k00311
OT FKOP - 4-k	397	343	0105k00312
OT FKOP - 5-k	529	475	0105k00313
OT FKOP - 6-k	662	608	0105k00314
OT FKOP - 8-k	794	740	0105k00315
OT FKOP - 10-k	1059	1005	0105k00316



Structure for cable bases / Konstruktion der Kabelgehäuse / Конструкция кабельных коробов

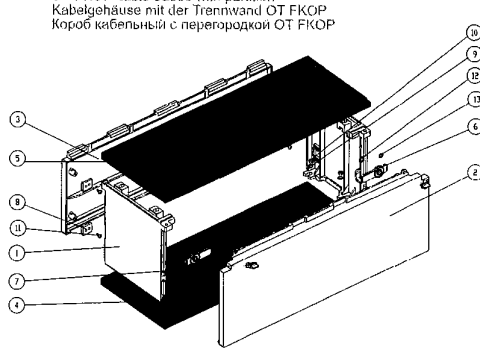
## Konstrukcja kieszeni kablowych

**Kieszenie kablowe OT FKO**

OT FKO cable bases  
Kabelgehäuse OT FKO  
Короб кабельный OT FKO


- |                              |                             |                                    |                                |
|------------------------------|-----------------------------|------------------------------------|--------------------------------|
| 1 Bok kieszeni               | Side of pocket cable        | Seite des Kabelgehäuses            | Торец короба                   |
| 2 Osłona kieszeni przed      | Front cover of pocket cable | Abdeckung des Kabelgehäuses vorne  | Передний защитный щиток короба |
| 3 Osłona kieszeni tył        | Back cover of pocket cable  | Abdeckung des Kabelgehäuses hinten | Задний защитный щиток короба   |
| 4 Spód                       | Bottom                      | Unterseite                         | Дно                            |
| 5 Przegroda fundamentu       | Partition of pocket cable   | Sockel-Trennwand                   | Нижняя часть корпуса           |
| 6 Rygiel                     | Bolt                        | Riegel                             | Стопор                         |
| 7 Zapinka fundamentu         | Pedestal fastener           | Sockel-Verschluss                  | Заземл. фундаментной подставки |
| 8 Podkładka plastikowa       | Plastic washer              | Unterlegscheibe Plastik            | Шайба пластиковая              |
| 9 Podkładka M6               | M6 washer                   | Unterlegscheibe M6                 | Шайба M6                       |
| 10 Nakręka M6                | M6 nut                      | Mutter M6                          | Гайка M6                       |
| 11 Wkręt 6.1x11              | Screw 6.1x11                | Schraube 6.1x11                    | Винт 6.1x11                    |
| 12 Krążek zabezpieczający ø8 | Security puck ø8            | Sicherungscheibe ø8                | Защитная шайба ø8              |
| 13 Krążek zabezpieczający ø6 | Security puck ø6            | Sicherungscheibe ø6                | Защитная шайба ø6              |

**Kieszenie fundamentu z przegrodą OT FKOP**

OT FKOP cable bases with partition  
Kabelgehäuse mit der Trennwand OT FKOP  
Короб кабельный с перегородкой OT FKOP


- |                              |                             |                                    |                                |
|------------------------------|-----------------------------|------------------------------------|--------------------------------|
| 1 Bok kieszeni               | Side of pocket cable        | Seite des Kabelgehäuses            | Торец короба                   |
| 2 Osłona kieszeni przed      | Front cover of pocket cable | Abdeckung des Kabelgehäuses vorne  | Передний защитный щиток короба |
| 3 Osłona kieszeni tył        | Back cover of pocket cable  | Abdeckung des Kabelgehäuses hinten | Задний защитный щиток короба   |
| 4 Spód                       | Bottom                      | Unterseite                         | Дно                            |
| 5 Przegroda fundamentu       | Partition of pocket cable   | Sockel-Trennwand                   | Нижняя часть корпуса           |
| 6 Rygiel                     | Bolt                        | Riegel                             | Стопор                         |
| 7 Zapinka fundamentu         | Pedestal fastener           | Sockel-Verschluss                  | Заземл. фундаментной подставки |
| 8 Podkładka plastikowa       | Plastic washer              | Unterlegscheibe Plastik            | Шайба пластиковая              |
| 9 Podkładka M6               | M6 washer                   | Unterlegscheibe M6                 | Шайба M6                       |
| 10 Nakręka M6                | M6 nut                      | Mutter M6                          | Гайка M6                       |
| 11 Wkręt 6.1x11              | Screw 6.1x11                | Schraube 6.1x11                    | Винт 6.1x11                    |
| 12 Krążek zabezpieczający ø8 | Security puck ø8            | Sicherungscheibe ø8                | Защитная шайба ø8              |
| 13 Krążek zabezpieczający ø6 | Security puck ø6            | Sicherungscheibe ø6                | Защитная шайба ø6              |


W typie i numerze katalogowym oznacza kolor wyrobu: 0-szary; 4-lakierowany  
In the type and the article number denotes the colour of the product: 0-gray; 4-lacquer  
In dem Typ und unter der Artikelnummer bedeutet es die Farbe des Produktes: 0 - серый, 4 - окрашенный.  
На типе и детали предстаивает собой цвет изделия: 0 - серый, 4 - окрашенный.

Kolor niebieskim oznaczono element który jest spodem obudowy  
The color blue represents an element that is the bottom of the enclosure  
Die Farbe Blau repräsentiert ein Element, das den Boden des Gehäuses ist  
Цвет синий представляет собой элемент, который в нижней части корпуса

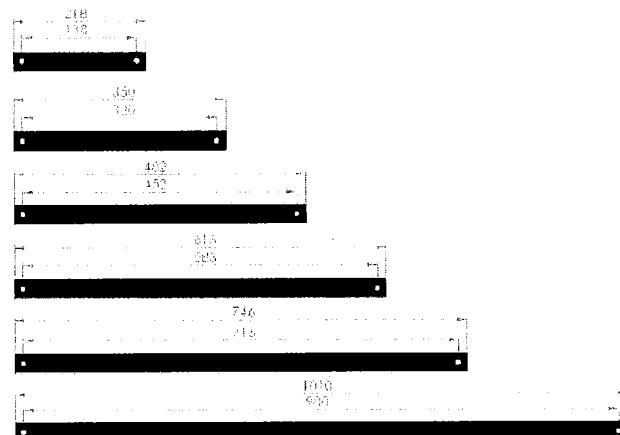
DŁUŻYOWY POLIESTROWY - TYP II OT  
PROJECTED POLYESTER TYPE OT II  
POLYESTERGEGEWEBEN TYP OT/  
ПОЛИЭСТЕРНЫЙ КОРПУС ТИП OT

## Wyposażenie dodatkowe OT i OT3

### SZONY MIEDZiane SM

SM copper bus bar / Kupferschienen SM / Шины медные SM

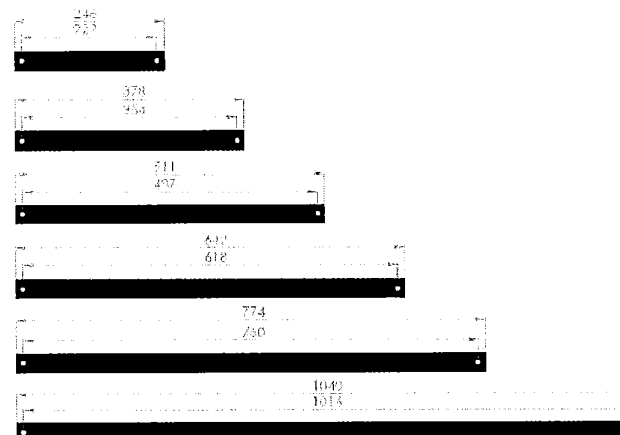
TYP Type / Typ / Тип	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikelnummer / № na katalogu
SM26	0103700001
SM40	0103700002
SM53	0103700003
SM66	0103700004
SM80	0103700005
SM106	0103700006



### SZONY MIEDZiane SMG

SMG copper bus bar / Kupferschienen SMG / Шины медные SMG

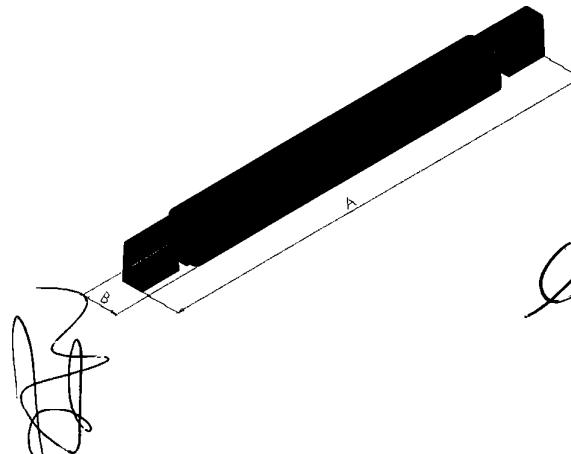
TYP Type / Typ / Тип	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikelnummer / № na katalogu
SMG26	0103700039
SMG40	0103700040
SMG53	0103700041
SMG66	0103700042
SMG80	0103700043
SMG106	0103700044



### ROZPÓRKA FUNDAMENTU RF

Strut of the pedestal RF / Sitzungsstreuung RF  
/ Рафбрас фундамента RF

TYP Type / Typ / Тип	A	B	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikelnummer / № na katalogu
RF	243	20	0101000124

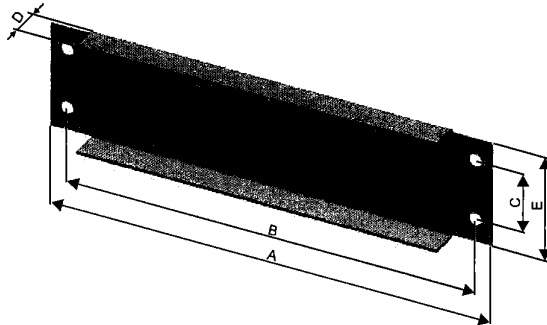


## Wyposażenie dodatkowe OT i OT3

### BELKA WĄSKA BMW

Narrow beam BMW / Balken schmal BMW / Балка узкая BMW

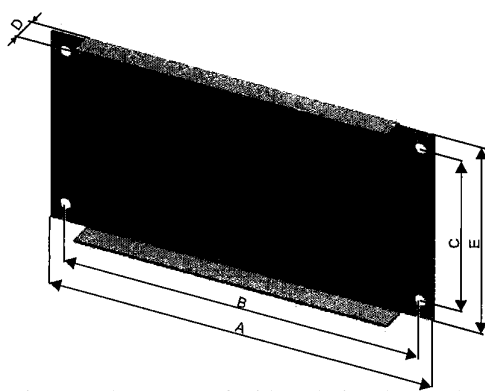
TYP Type / Typ / Тип	A	B	C	D	E	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikel-Nr. / № каталога
BMW26	220	204	30	15	52	0103000001
BMW40	350	334	30	15	52	0103000002
BMW53	485	469	30	15	52	0103000003
BMW66	618	602	30	15	52	0103000004
BMW80	747	731	30	15	52	0103000005
BMW106	1012	996	30	15	52	0103000006



### BELKA SZEROKA BMS

Wide beam BMS / Balken breit BMS / Балка широкая BMS

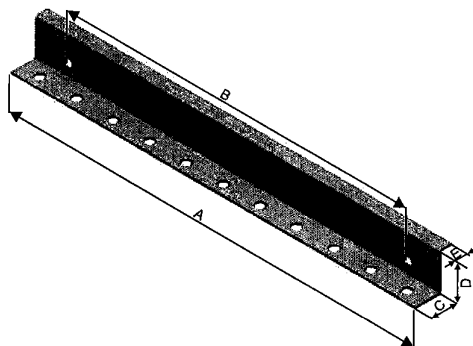
TYP Type / Typ / Тип	A	B	C	D	E	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikel-Nr. / № каталога
BMS26	220	204	90	15	110	0103000007
BMS40	350	334	90	15	110	0103000008
BMS53	485	469	90	15	110	0103000009
BMS66	618	602	90	15	110	0103000010
BMS80	747	731	90	15	110	0103000011
BMS106	1012	996	90	15	110	0103000012



### KĄTOWNIK MONTAŻOWY WĄSKI KMBW

Adjustable narrow angle plate KMBW / Montagewinkel schmal KMBW / Монтажные уголки узкие KMBW

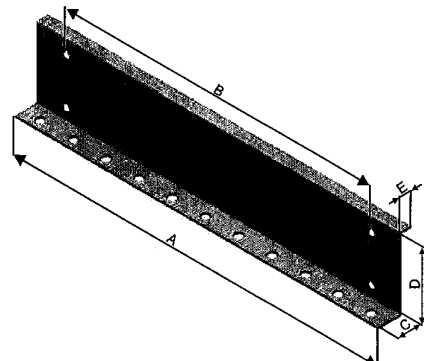
TYP Type / Typ / Тип	A	B	C	D	E	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikel-Nr. / № каталога
KMBW40	330	277	20	31	10	0103000013
KMBW50	430	377	20	31	10	0103000014
KMBW60	540	462	20	31	10	0103000015
KMBW80	740	690	20	31	10	0103000016



### KĄTOWNIK MONTAŻOWY SZEROKI KMBS

Adjustable wide angle plate KMBS / Montagewinkel breit KMBS / Монтажные уголки широкие KMBS

TYP Type / Typ / Тип	A	B	C	D	E	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikel-Nr. / № каталога
KMBS40	330	277	20	61	10	0103000017
KMBS50	430	377	20	61	10	0103000018
KMBS60	540	462	20	61	10	0103000019
KMBS80	740	690	20	61	10	0103000020

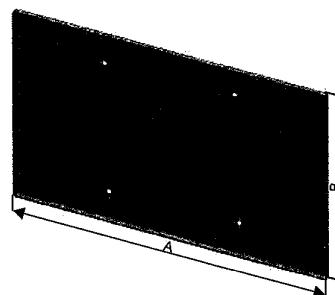


## Wypożyczenie dodatkowe OT i OT3

### PLTY MONTAŻOWE PM

Mounting plates PM / Montageplatten PM / Монтажные пластины PM

TYP Type / Typ / Тип	A	B	NR. KATALOGOWY Art. no. Artikel-Nr. № каталога			
			Metalowe Metall / Metall / Металлическая	PT3	PT4	PT5
PM26x40	210	355	0103000021	N/D	N/D	N/D
	228	355	N/D	0104200171	0104200179	0104200074
PM26x50	210	455	0103000022	N/D	N/D	N/D
	228	455	N/D	0104200172	0104200180	0104200075
PM26x60	192	550	0103000023	N/D	N/D	N/D
	228	550	N/D	0104200173	0104200181	0104200074
PM26x80	230	770	0103000000	N/D	N/D	N/D
	228	770	N/D	0104200174	0104200182	0104200070
PM40x40	360	355	0103000024	N/D	N/D	N/D
	355	355	N/D	0104200175	0104200183	0104200077
PM40x50	360	445	0103000025	N/D	N/D	N/D
	355	445	N/D	0104200176	0104200184	0104200078
PM40x60	325	550	0103000026	N/D	N/D	N/D
	360	550	N/D	0104200177	0104200185	0104200079
PM40x80	360	770	0103000027	N/D	N/D	N/D
	360	770	N/D	0104200178	0104200186	0104200080
PM53x40	475	355	0103000028	N/D	N/D	N/D
	494	355	N/D	0104200187	0104200199	0104200081
PM53x50	475	445	0103000029	N/D	N/D	N/D
	494	445	N/D	0104200188	0104200200	0104200082
PM53x60	458	550	0103000030	N/D	N/D	N/D
	494	550	N/D	0104200189	0104200201	0104200083
PM53x80	494	770	0103000031	N/D	N/D	N/D
	494	770	N/D	0104200190	0104200202	0104200084
PM66x80	630	770	0103000032	N/D	N/D	N/D
	630	355	N/D	0104200194	0104200206	0104200085
PM80x40	735	355	0103000033	N/D	N/D	N/D
	760	355	N/D	0104200195	0104200207	0104200086
PM80x50	735	445	0103000034	N/D	N/D	N/D
	760	445	N/D	0104200196	0104200208	0104200087
PM80x60	722	550	0103000035	N/D	N/D	N/D
	760	550	N/D	0104200197	0104200209	0104200088
PM80x80	760	770	0103000036	N/D	N/D	N/D
	760	770	N/D	0104200198	0104200210	0104200089
PM106x60	992	550	0103000037	N/D	N/D	N/D
PM106x80	1026	770	0103000038	N/D	N/D	N/D



Zamawiając, należy wybrać rodzaj płyty: m - metalowa lub PT3 / PT4 / PT5

Ordering, select the type of mounting plate: m - metal or thermo-enhanced mounting plates thickness 3, 4 or 5 mm

Bei der Bestellung wählen Sie bitte die Art der Platten: m – Metall oder PT3 / PT4 / PT5

При заказе указать тип пластины: m – металлическая, или PT3 / PT4 / PT5

### LISTWA TH

TH beam / Leiste TH / Планка TH

TYP Type / Art / Тип	A	NR KATALOGOWY Art. no. Artikel-Nr. № каталога
TH26	198	0103000054
TH40	330	0103000055
TH53	462	0103000056
TH66	594	0103000057
TH80	726	0103000058
TH106	988	0103000059

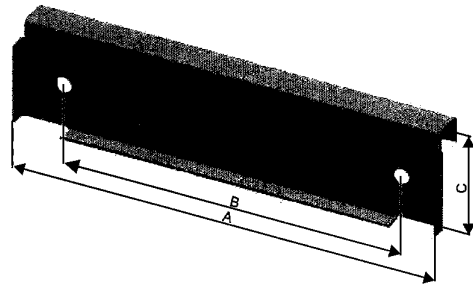
85

## Wyposażenie dodatkowe OT i OT3

### BLACHA FUNDAMENTU BF

BF steel sheet of the pedestal / Sockelblech BF  
/ Металлическая фундаментная подставка BF

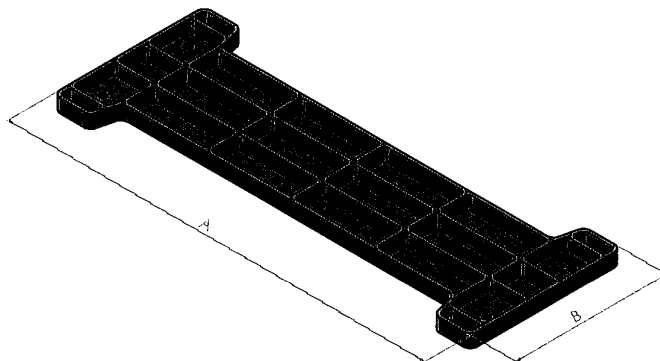
TYP Type / Typ / Тип	A	B	C	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikelnummer / № в ассортименте
BF26	270	215	65	0103000061
BF40	402	348	65	0103000062
BF53	534	480	65	0103000063
BF66	666	612	65	0103000064
BF80	798	744	65	0103000065
BF106	1063	1009	65	0103000066



### KRATA USTOJOWA FUNDAMENTU KUF

Pedestal stubbed grid KUF / Sockelgitter  
/ Технологическая карта фундаментов

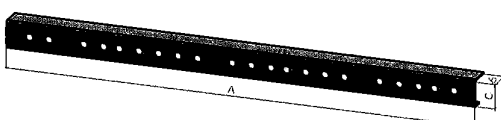
TYP Type / Typ / Тип	A	B	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikelnummer / № в ассортименте
KUF OT 26	265	240	0102000346
KUF OT 40	397	240	0102000347
KUF OT 53	530	240	0102000348
KUF OT 66	662	240	0102000349
KUF OT 80	794	240	0102000350
KUF OT 106	1059	240	0102000351
KUF OT 3 26	265	295	0102000352
KUF OT 3 40	397	295	0102000353
KUF OT 3 53	530	295	0102000354
KUF OT 3 66	662	295	0102000355
KUF OT 3 80	794	295	0102000356
KUF OT 3 106	1059	295	0102000357



### KĄTOWNIK POD UCHWYT KABLOWY KKO

Angle bar for cable handle KKO / Winkel für kabelschelle KKO  
/ Уголок под держатель кабеля KKO

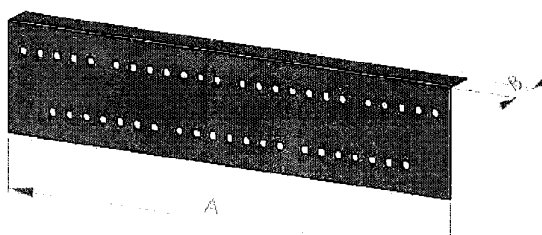
TYP Type / Typ / Тип	A	B	C	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikelnummer / № в ассортименте
KKO26	203	30	35	0103000079
KKO40	337	30	35	0103000080
KKO53	472	30	35	0103000081
KKO66	602	30	35	0103000082
KKO80	735	30	35	0103000083
KKO106	998	30	35	0103000084



### KĄTOWNIK POD UCHWYT KABLOWY KKOS

Angle bar for cable handle KKOS / Winkel für kabelschelle KKOS  
/ Уголок под держатель кабеля KKOS

TYP Type / Typ / Тип	A	B	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikelnummer / № в ассортименте
KKOS26	203	35	0103000476
KKOS40	337	35	0103000477
KKOS53	472	35	0103000478
KKOS66	602	35	0103000479
KKOS80	735	35	0103000480
KKOS106	998	35	0103000481



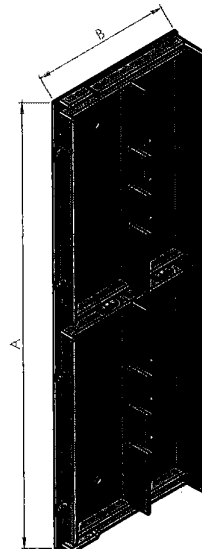
ORUJOWY POLICJADORE  
PRESTOFLUSHBARRE /  
PRÜFSTUFENRÄMSE /  
ПРОВЕРКАЛЬНЫЙ КРЫШКА

## Akcesoria OT, OT3, OTD, OTW, DRT i OTS

### BOX MASKOWNICY BM

BM masking frame side / Seite der abdeckung BM / Боковая часть лицевой панели BM

TYP Type / Typ / Тип	A	B	NR KATALOGOWY Art. No. / Art.-Nummer / № по каталогу
BM 40	348	111,5	0103000382
BM 50	451	111,5	0103000383
BM 60	554	111,5	0103000384



### BOX MASKOWNICY POZIOM BMP

BMP level masking frame side / Seite der abdeckung horizontal BMP  
/ Боковая часть лицевой панели горизонтальная BMP

TYP Type / Typ / Тип	A	B	NR KATALOGOWY Art. No. / Art.-Nummer / № по каталогу
BMP N	118	81	0103000387
BMP	142	81	0103000388



### LISTWA MONTAŻOWA LM

LM assembly bar / Montageleisten LM / Планки монтажные LM

TYP Type / Typ / Тип	A	B	NR KATALOGOWY Art. No. / Art.-Nummer / № по каталогу
LM 26	222	20	0103000593
LM 40	354	20	0103000594
LM 60	565	20	0103000595

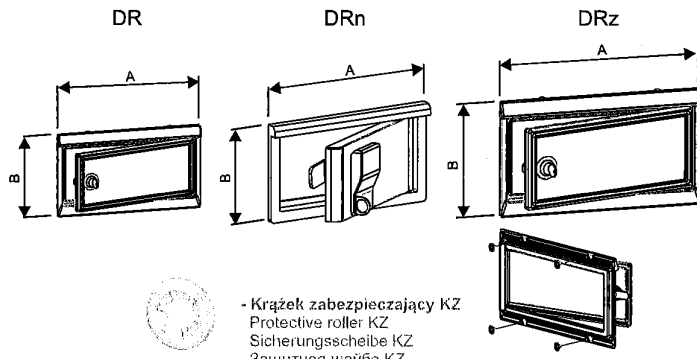


## Akcesoria OT, OT3, OTD, OTW i DRT

### DRZWI REWIZYJNE DR, DRn, DRz

DR, DRn, DRz revision doors / Revisionstüren DR, DRn, DRz / Двери ревизионные DR, DRn, DRz

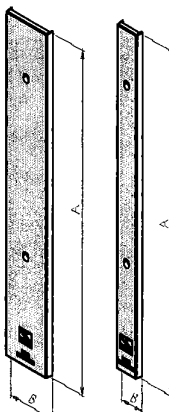
TYP	Type / Typ / Тип	A	B	NR KATALOGOWY
DR 16x9		160	90	0101000001
DRn 16x9		160	90	0101000025
DRz 22x15		225	150	0101000002
DRz 26x15		260	150	0101000003
Zamek plastikowy YALE	Lock plastic YALE / Plastikliches YALE / Замок пластиковый			0201000001
Krażek zabezpieczający KZ	Platz protection KZ / Sicherungsplatte KZ / Защитная шайба KZ			0208000001



### BLEND MASKUJĄCA APARATY LISTOWE

Blend masking / Blendmaskierung / Маскировка напольных

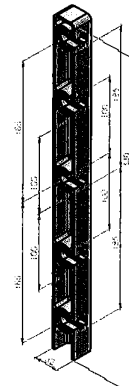
TYP	Type / Typ / Тип	A	B	NR KATALOGOWY
BM 50		160	90	0104200211
BM 100		160	90	0104200212



### IZOLATOR LISTOWY IL

Stat insulator / Lattenisolator / Изоляционный материал

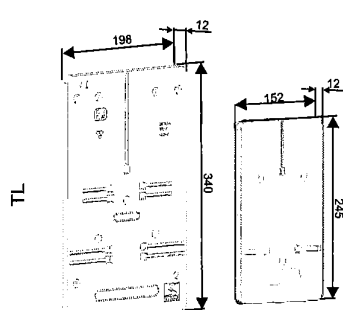
TYP	Type / Typ / Тип	NR KATALOGOWY
IL 100/185		0104200213



### TABLICE LICZNIKOWE

Table meters / Zählertafeln / Панели счетчика

TYP	Type / Typ / Тип	NR KATALOGOWY
TL1F		0101200002
TL3F		0101200003

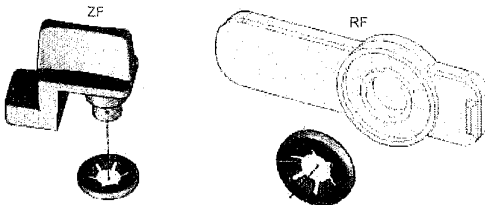


## Akcesoria OT, OT3, OTD, OTW i DRT

### ZAPINKA FUNDAMENTU ZF I RYGIEL RF

ZF pedestal fastener and RF bolt / Sockelverschluss ZF und Riegel RF / Зажим фундаментной подставки ZF и стопор RF

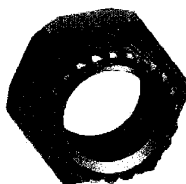
TYP Type / Typ / Тип	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikelnummer / № каталога
ZF	0101000007
RF	0101000008



### NAKRETKI WCISKANE

Push-on nut / Pressmutter / Гайки прессованные

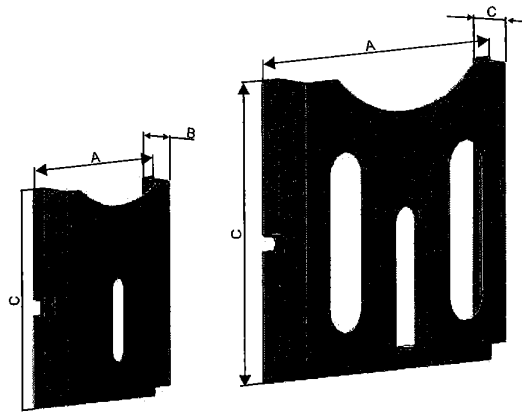
TYP Type / Typ / Тип	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikelnummer / № каталога
M8	0101000009
M10	0101000010
M12	0101000011



### KIESZENIE NA DOKUMENTY KD

Pockets for documents KD / Schallplattaschen KD / Карманы для документов KD

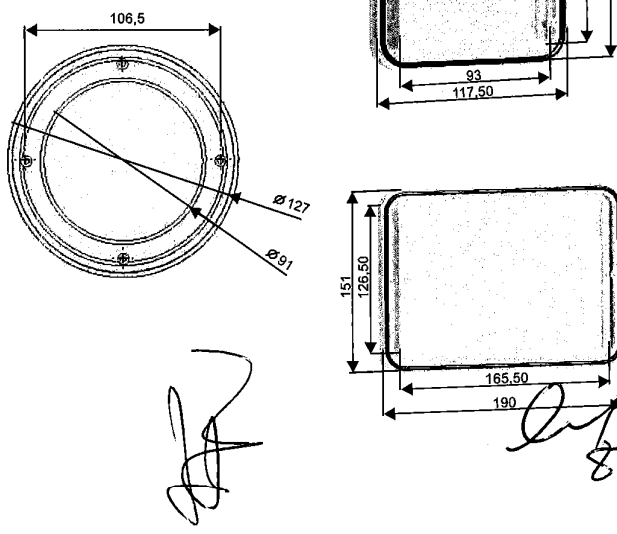
TYP Type / Typ / Тип	A	B	C	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikelnummer / № каталога
KDA6	139	27	170	0304000018
KDA4	256	32	235	0304000019



### OKIENKA REWIZYJNE OR

OR revision windows / Revisionsfenster OR / Смотровые окна OR

TYP Type / Typ / Тип	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikelnummer / № каталога
OR 117x117	0201000039
OR 151x190	0201000040
OR 127	0201000058

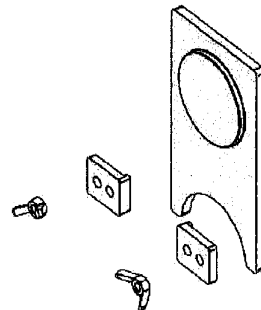


## Akcesoria OT, OT3, OTD, OTW i DRT

### PRZEPUST KABLOWY

Outlet for temporary supply / Kabeldurchführung / Кабельный ввод

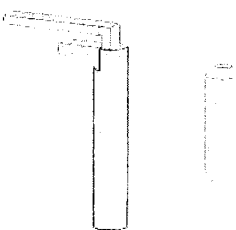
TYP Type / Typ / Тип	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikelnummer / № на каталогу
PK	0103000582



### ZAWIAS ZOT - GÓRA I DÓŁ

ZOT hinge – top and bottom / Scharnier ZOT - oben und unten / Петля ZOT – верх и низ

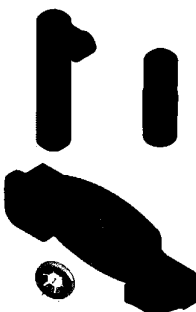
TYP Type / Typ / Тип	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikelnummer / № на каталогу
ZOT	0201000038



### ZAWIAS ZOTN - GÓRA I DÓŁ

ZOTN hinge – top and bottom / Band ZOTN - oben und unten / Петля ZOTN – верх и низ

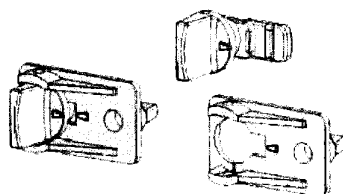
TYP Type / Typ / Тип	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikelnummer / № на каталогу
ZOTN	0201000103



### ZAPINKA POD PLOMBĘ

Fastener for a leaden seal / Verschluss für Plombe / Зажим под пломбу

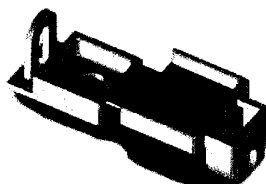
TYP Type / Typ / Тип	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikelnummer / № на каталогу
zapinka pod plombę	0101000011



### ZAPINKA Z KŁAPKĄ DO PLOMBOWANIA

Fastener for a small flap to seal with lead / Verschluss mit Klappe für Plombs / Зажим с клапаном для пломбирования

TYP Type / Typ / Тип	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikelnummer / № на каталогу
zapinka z klapką do plombowania	0201000036



## Akcesoria OT, OT3, OTD, OTW i DRT

### WYWIETRZNIKI

Ventilators / Lüfter / Вентиляторные отверстия

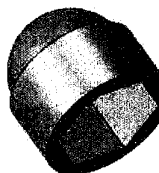
TYP Type / Typ / Тип	OPIS Description	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikelnummer / № по каталогу
Wywiertnik	496	0201000070
Wywiertnik	625	0201000071



### KAPTUREK NA ŚRUBE

Screw hood / Schraubendeckel / Коппажок на болт

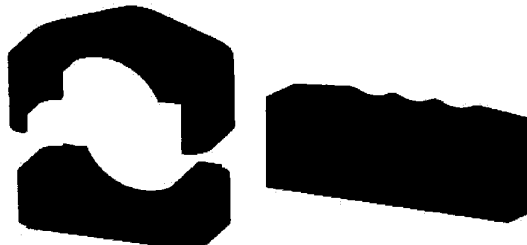
TYP Type / Typ / Тип	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikelnummer / № по каталогу
kapturek M10	0208000002



### UCHWYT KABLOWY KO

KO cable handle / Kabelschelle KO / Кабельный держатель KO

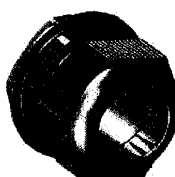
TYP Type / Typ / Тип	ZAKRES Range/Umfang/Диапазон	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikelnummer / № по каталогу
KO25	16-35	0304000015
KO40	50-120	0304000016
KO75	150-240	0304000017
KO20/8	8x15-20	0304000000



### DŁAWIK PG

PG choking coil / Drossel PG / Дросель PG

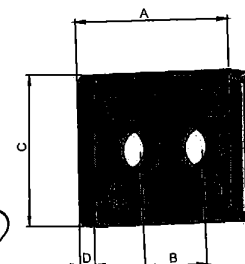
TYP Type / Typ / Тип	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikelnummer / № по каталогу
PG7	0304000001
PG9	0304000002
PG11	0304000003
PG13,5	0304000004
PG16	0304000005
PG21	0304000006
PG29	0304000007
PG36	0304000008
PG42	0304000009
PG48	0304000010



### MOCOWANIE OSŁONY FUNDAMENTU

Mounting of the pedestal cover / Befestigung der Sockelabdeckung / Крепление защиты фундаментной подставки

TYP Type / Typ / Тип	A	B	C	D	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikelnummer / № по каталогу
MOF	30	12	25	5	0103000390

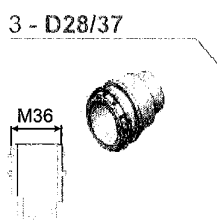
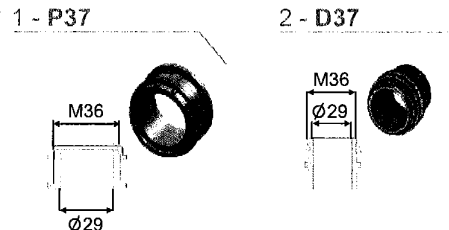


## Akcesoria OT, OT3, OTD, OTW i DRT

### DŁAWIKI I PRZELOTKI

Choking coils and fair - leads / Drossel und Durchgangskücher  
/ Дроссели и сквозные кожухи

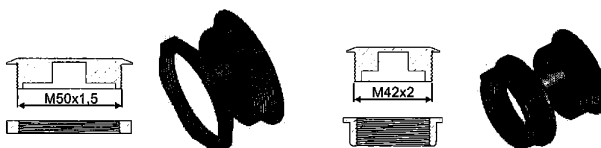
TYP Type / Typ / Тип	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikelnummer / № каталога
P37	0101200006
D37	0101200007
D28/37	0101200008



### PRZEPUST PS

PS seal wire / Durchführung PS / Пропускной кожух PS

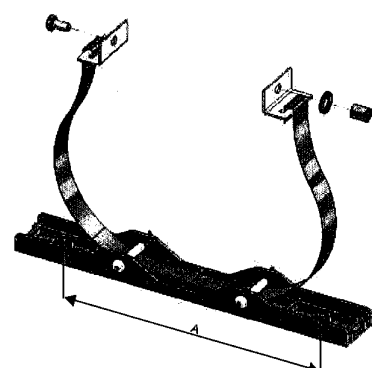
TYP Type / Typ / Тип	Śr. M Ø M	Śr. Ø	D Ø	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikelnummer / № каталога
PS29	M32x2	29	31	0304000011
PS39	M42x2	39	41	0304000012



### ZAŚLEPKI ZF

Hole lugs ZF / Blenden ZF / Заклепки ZF

TYP Type / Typ / Тип	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikelnummer / № каталога
ZF50	0304000013
ZF42	0304000014



### UCHWYT NA SŁUP UNS

UNS post handle / Mastbefestigung UNS / Столбовой держатель UNS

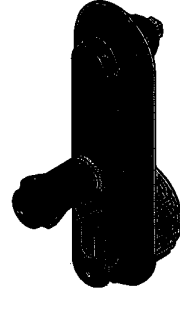
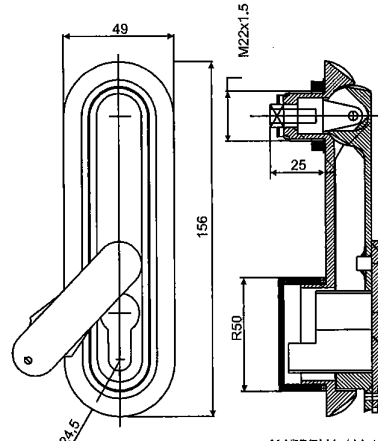
TYP Type / Typ / Тип	A	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikelnummer / № каталога
UNS260	160	0101000005
UNS320	270	0101000006
UNS480	270/400	0101000028

## Akcesoria OT, OT3, OTD, OTW i DRT

### ZAMEK HS 01

Lock HS 01 / Schloss HS 01 / Замок HS 01

TYP Type / Typ / Тип	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikelnummer / № по каталогу
HS 01 szary / grey / grau / серый	0201000044
HS 01 czarny / black / schwarz / черный	0201000045

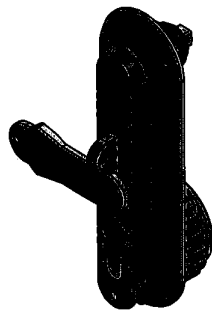
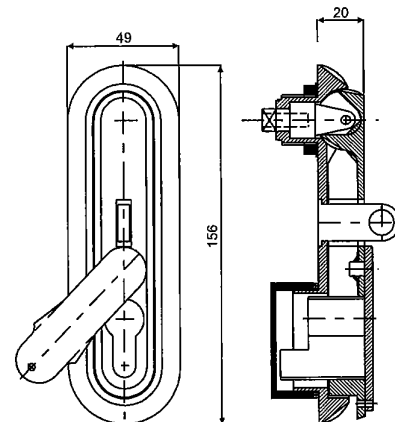


MATERIAŁ / Material / Material / Материал  
Korpus.... Tworzywo sztuczne; kolor czarny, szary wg RAL  
Body... Plastics, colour - black, grey, according to RAL  
Grundkörper.... Kunststoff; Farbe schwarz, grau gem. RAL  
Корпус.... Пластик; цвет черный, серый от RAL

### ZAMEK HS 02

Lock HS 02 / Schloss HS 02 / Замок HS 02

TYP Type / Typ / Тип	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikelnummer / № по каталогу
HS 02 szary / grey / grau / серый	0201000042
HS 02 czarny / black / schwarz / черный	0201000043



MATERIAŁ / Material / Material / Материал  
Korpus.... Tworzywo sztuczne; kolor czarny, szary wg RAL  
Body... Plastics, colour - black, grey, according to RAL  
Grundkörper.... Kunststoff; Farbe schwarz, grau gem. RAL  
Корпус.... Пластик; цвет черный, серый от RAL

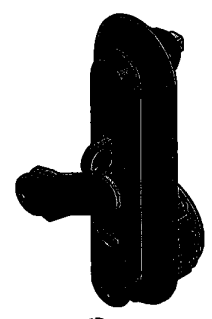
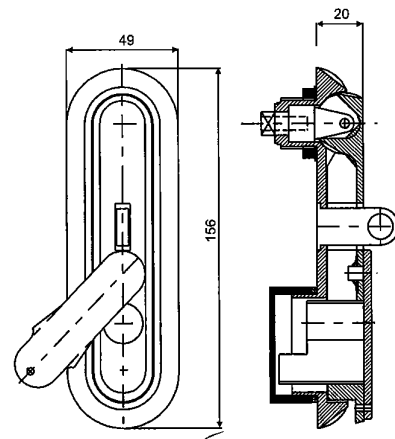
### ZAMEK HS 04

Lock HS 04 / Schloss HS 04 / Замок HS 04

TYP Type / Typ / Тип	NR KATALOGOWY Art. no. / Artikelnummer / № по каталогу
HS 04 szary / grey / grau / серый	0201000046
HS 04 czarny / black / schwarz / черный	0201000047

Zamek HS 04 posiada wkładkę zamontowaną na stałe bez możliwości demontażu  
HS 04 has a lock cylinder mounted on a permanent without the possibility of removing  
Schloss HS 04 besitzt die fest eingebaute Einlage, die nicht abgebaut werden kann  
Замок HS 04 имеет вкладыш, установленный без возможности демонтажа

W zamek HS istnieje możliwość wyboru prowadnicę tworzywa lub metalu  
In "HS" locks can be used plastic or metal pull-rods  
Bei HS Schlossern kann zwischen Führungsschienen aus Kunststoff und Metall gewählt werden  
В замках HS есть возможность выбора направляющих из пластика или металла



MATERIAŁ / Material / Material / Материал  
Korpus.... Tworzywo sztuczne; kolor czarny, szary wg RAL  
Body... Plastics, colour - black, grey, according to RAL  
Grundkörper.... Kunststoff; Farbe schwarz, grau gem. RAL  
Корпус.... Пластик; цвет черный, серый от RAL

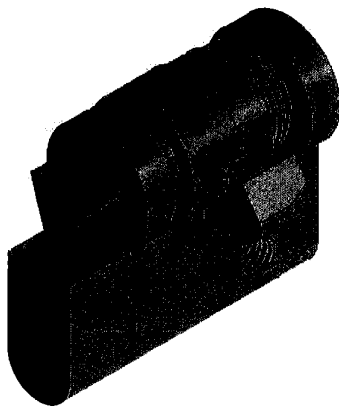
## Akcesoria OT, OT3, OTD, OTW i DRT

### WKŁADKA HS 01 i HS 02

Insert HS 01 and HS 02 / Einlage HS 01 und HS 02 / Вкладыш HS 01 и HS 02

KSZTAŁT KONCÓWKI Shape of the ending	NR Katalogowy Art. no. / Artikelnummer / № в каталоге
YALE	0201000024
TK	0201000025
WR <sub>z</sub>	0201000026
EK	0201000027
GZ	0201000028
M	0201000029
ST	0201000030
SR	0201000031
KW 8	0201000032
KW 6	0201000033
KW 6 <sub>w</sub>	0201000034

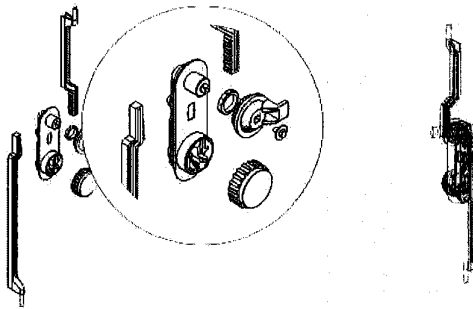
MATERIAL ZnAl.....ocynkowany  
Materiale ZnAl.....galvanized  
Material ZnAl.....verzinkt  
Материал ZnAl.....оцинкованный



### CIEGNA Z TWORZYWA + MECHANIZMY

Plastic rods + mechanisms / Zugmittel Kunststoff + Mechanismus / Стержни пластиковые + механизмы

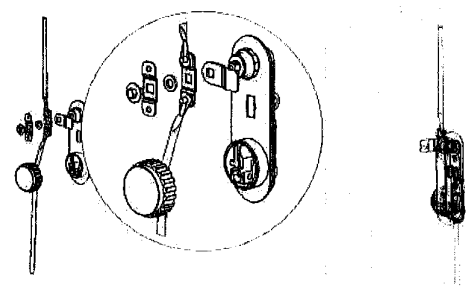
TYP Type / Typ / Тип	NR Katalogowy Art. no. / Artikelnummer / № в каталоге
CP40	0201000072
CP50	0201000073
CP60	0201000074
CP80	0201000075



### CIEGNA METALOWE + MECHANIZMY

Metal rods + mechanisms / Zugmittel Metall + Mechanismus / Стержни пластиковые + механизмы

TYP Type / Typ / Тип	NR Katalogowy Art. no. / Artikelnummer / № в каталоге
CM40	0201000076
CM50	0201000077
CM60	0201000078
CM80	0201000079



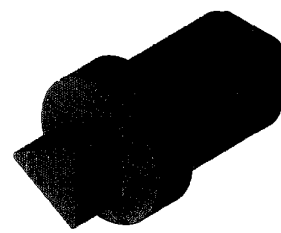
## Akcesoria OT, OT3, OTD, OTW i DRT

### WKŁADKA HS 04

Inset HS 04 / Einlage HS 04 / Вкладка HS 04

KSZTAŁT KONCÓWKI	NR Katalogowy
TK	0201000048
WR <sub>2</sub>	0201000049
EK	0201000050
GZ	0201000051
M	0201000052
ST	0201000053
SR	0201000054
KW 8	0201000055
KW 6	0201000056
KW 6 <sub>w</sub>	0201000057

MATERIAL / Materiał / Material / Material  
 ZnAl.....zincalized  
 ZnAl.....galvanized  
 ZnAl.....verzinkt  
 ZnAl.....цинкотитан



### KLUCZ DUŻY Z TWORZYWA

Big key from plastic / Schlossschlüssel aus Kunststoff / Ключ из пластика

KSZTAŁT KONCÓWKI	NR Katalogowy
TK	0201000004
WR <sub>2</sub>	0201000005
EK	0201000006
GZ	0201000007
M	0201000008
ST	0201000009
SR	0201000010
KW 8	0201000011
KW 6	0201000012
KW 6 <sub>w</sub>	0201000013

Dostępny tylko zamki typu HS  
 Available only locks of type HS / Betrifft nur HS-Schlosser  
 Ключи для замков типа HS



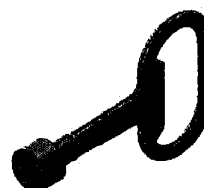
MATERIAL / Materiał / Stoff - Material  
 Tworzywo sztuczne - color czarny, brązowy wg RAL, inne kolory dostępne na zamówienie  
 Plastic, colour - black, brown according to RAL, other colours available by request  
 Kunststoff, schwarz, braun nach RAL, andere Farben auf Anfrage  
 Пластик, цвет - черный, коричневый от RAL; другие цвета доступны по запросу

### KLUCZ - ZnAI

Key - ZnAl / Schlüssel Al/Zn / Ключ Al/Zn

KSZTAŁT KONCÓWKI	NR Katalogowy
TK	0201000014
WR <sub>2</sub>	0201000015
EK	0201000016
GZ	0201000017
M	0201000018
ST	0201000019
SR	0201000020
KW 8	0201000021
KW 6	0201000022
KW 6 <sub>w</sub>	0201000023

Dostępny tylko zamki typu HS  
 Available only locks of type HS / Betrifft nur HS-Schlosser  
 Ключи для замков типа HS



### KLUCZ UNIWERSALNY

Universal key / Universalschlüssel / Ключ универсальный

TYP	NR Katalogowy
KUS	0201000102

KSZTAŁT KONCÓWKI	NR Katalogowy
TK	0201000102
EK	
ST	
GZ	
SR	

