

## MPC 17/17/10 7035

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Rzeczywisty wygląd może różnić się  
od przedstawionego na ilustracji.**



Abbildung ähnlich  
Małe i średnie obudowy z poliwęglanów  
Seria obudów MPC z poliwęglanów nadaje się szczególnie do montażu urządzeń elektrycznych, elektromechanicznych i pneumatycznych, oraz płytek drukowanych. Obudowy znajdują zastosowanie w ciężkich warunkach mechanicznych i chemicznych.

Cechy:

- 17 rozmiarów w 2 wersjach
- szare lub przezroczyste wieko
- wieko z otworami plombowanymi
- Otwory montażowe poza obszarem uszczelnienia gwint mocujący do szyn nośnych, płyty montażowe i płytki drukowane
- bogaty wybór akcesoriów

Weidmüller wykonuje i dostarcza obudowy - zgodnie z życzeniami klientów - kompletnie wyposażone w złącza i dławnice.

## Ogólne dane zamówieniowe

Wykonanie	MPC (pusta obudowa z poliwęglanu), Pusta obudowa, Wysokość: 175 mm, Szerokość: 175 mm, Głębokość: 100 mm, tworzywo: Poliwęglan, nieobrobiony, Jasnoszary
Nr zam.	<a href="#">9535390000</a>
Typ	MPC 17/17/10 7035
GTIN (EAN)	4032248015276
Ilość	1 Szt.

MPC 17/17/10 7035

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Dane techniczne

## Wymiary i masa

Głębokość	100 mm	Głębokość (cale)	3,937 inch
Wysokość	175 mm	Wysokość (cale)	6,89 inch
Szerokość	175 mm	Szerokość (cale)	6,89 inch
Masa netto	570 g		

## Temperatury

Temperatura eksploatacyjna	-50 °C...130 °C
----------------------------	-----------------

## Informacje ogólne

Grubość materiału	3,5 mm	Mocowanie wieka	4 poliamidowe wkręty z rowkiem krzyżowym
Moment dokręcania śrub wieka	0,8 Nm	Pokrywa	Tak
Powierzchnia	nieobrobiony	Płytko kołnierkowa	Nie
Stopień ochrony	IP66, IP67	Temperatura pracy, max.	130 °C
Temperatura pracy, min.	-50 °C	Wskazówka montażowa	Mocowanie śrubami
liczba śrub mocujących wieko	4	materiał uszczelniający	Poliuretan
mocowanie do wbudowania	śrubami samotnącymi	mocowanie obudowy	otwory 4,5 mm
obszary zastosowania	technika instalacyjna, transport, przemysł opakowań, budowa maszyn	otwór manipulacyjny szerokość	171,5 mm
otwór manipulacyjny wysokość	171,5 mm	tworzywo	Poliwęglan
udarność	IK08		

## Wyposażenie pionowe

WDU 10 / ZDU 10	1x11	WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5	1x22
WDU 4 / ZDU 4	1x19	WDU 6 / ZDU 6	1x14

## Wyposażenie poziome

WDU 10 / ZDU 10	1x11	WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5	1x22
WDU 4 / ZDU 4	1x19	WDU 6 / ZDU 6	1x14

## dławiki u góry / u dołu

M12	6	M16	4
M20	4		

## dławiki z prawej strony

M12	6	M16	4
-----	---	-----	---

## Klasyfikacje

ETIM 6.0	EC000261	ETIM 7.0	EC000261
ETIM 8.0	EC000261	ETIM 9.0	EC000261
ECLASS 9.0	27-18-01-01	ECLASS 9.1	27-18-92-90
ECLASS 10.0	27-18-01-01	ECLASS 11.0	27-18-01-01
ECLASS 12.0	27-18-01-01	ECLASS 13.0	27-18-01-01

## Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

REACH SVHC	/
------------	---

Data sporządzenia 4 lipca 2024 23:51:41 CEST

Aktualizacja katalogu 29.06.2024 / Zmiany techniczne zastrzeżone

**MPC 17/17/10 7035**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Dane techniczne

### Dopuszczenia

ROHS

Zgodny

### Pobieranie

Dane projektowe

[CAD data – STEP](#)

Katalogi

[Catalogues in PDF-format](#)

Broszury

## MPC 17/17/10 7035

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Akcesoria

## Materiał mocujący

## Akcesoria



## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	SC MPC	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">9535640000</a>	MPC (pusta obudowa z poliwęglanu), Śruba mocująca, Śruby,
GTIN (EAN)	4032248009428	Wysokość: 12.5 mm, Szerokość: 7 mm, Głębokość: 12.5 mm,
Ilość	100 Szt.	tworzywo: stal ocynkowana

## Pionowy

## Akcesoria



## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	TS35X7.5 ST MPC1725 VER	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">8000037600</a>	Szyna nośna, TS 35, TS 35 x 7.5, Szerokość: 90 mm, bez otworu
GTIN (EAN)	4050118653120	podłużnego, Stal, ocynkowane galwanicznie i pasywowane
Ilość	20 Szt.	

## MPC 17/17/10 7035

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Akcesoria

## Śruby



W zależności od typu złączki lub akcesoriów oferujemy różne typy śrub jako akcesoria dodatkowe lub części zamienne.

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	FKSC M4X6 D8/SW2	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1567480000</a>	Seria SAK, Śruba z gniazdem sześciokątnym, Śruby, Liczba biegunów:
GTIN (EAN)	4008190033491	1
Ilość	100 Szt.	

## MPC



Płyty montażowe z blachy stalowej 1,5 mm, ocynkowanej

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	MP MPC 17/17	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">9535570000</a>	MPC (pusta obudowa z poliwęglanu), Płytki montażowe, Płyta
GTIN (EAN)	4032248009305	montażowa, Wysokość: 175 mm, Szerokość: 175 mm, tworzywo:
Ilość	1 Szt.	blacha stalowa, ocynkowana, ocynkowany

**MPC 17/17/10 7035****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Akcesoria****zewnętrzne nakładki mocujące**Łączniki do mocowania zewnętrznego  
zestaw po 4 sztuki**Ogólne dane zamówieniowe**

Typ	MF MPC	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">9535600000</a>	MPC (pusta obudowa z poliwęglanu), Stopa montażowa, nakładki
GTIN (EAN)	4032248009381	mocujące, Wysokość: 30 mm, Szerokość: 15 mm, Głębokość: 10 mm,
Ilość	1 Szt.	tworzywo: tworzywo sztuczne

## Akcesoria

## Kołek uziemiający Klippon® POK



Gama obudów Klippon® POK jest wykonana z wysokiej jakości poliestru wzmocnionego włóknem szklanym i idealnie sprawdza się w zastosowaniach i środowiskach, w których wymagana jest odporność na korozję, odporność na uderzenia i wysoki stopień ochrony IP. Główne zalety szerokiej gamy produktów:

- 17 różnych wielkości
- Dwa standardowe wykończenia (kolory): szary (podobny do RAL 7001 do zastosowań przemysłowych) i czarny (podobny do RAL 9011 do zastosowań w trudnych warunkach, Ex)
- Wieko ze śrubami ze stali nierdzewnej z łbem krzyżowym lub z rowkiem
- Prasowana uszczelka wykonana z silikonu lub chloropenu
- Otwory mocujące poza obszarem uszczelnienia gwarantują wysokie zabezpieczenie przed przeciekami i wnikaniem zgodnie z wymaganiami klasy IP66
- Udarowość sięgająca 7 dżuli
- Mocowanie bezpośrednio w obudowie lub za pomocą wewnętrznych płyt montażowych
- Możliwość montażu naściennego dzięki otworom mocującym lub stopce montażowej
- Gwint mocujący przygotowany do montażu szyn i płytek
- Klasa odporności ogniowej do E60 w zależności od konfiguracji
- Weidmüller wykonuje i dostarcza ten typ obudowy zgodnie z życzeniami klientów - kompletnie wyposażoną w niezbędne złącza i dławnice.

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	PEBZ M6 BR SET	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1277250000</a>	Klippon POK (pusta obudowa z poliestru), Trzpień uziemiający, inne,
GTIN (EAN)	4050118067149	Wysokość: 12.3 mm, Szerokość: 12.3 mm, Głębokość: 42 mm,
Ilość	1 Szt.	tworzywo: mosiądz
Typ	PEBZ M6 S4 SET	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1283430000</a>	Klippon POK (pusta obudowa z poliestru), Trzpień uziemiający, inne,
GTIN (EAN)	4050118073607	Wysokość: 12.3 mm, Szerokość: 12.3 mm, Głębokość: 42 mm,
Ilość	1 Szt.	tworzywo: stal nierdzewna 1.4404 (316 L)
Typ	PEBZ M10 BR SET	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1277220000</a>	Klippon POK (pusta obudowa z poliestru), Trzpień uziemiający,
GTIN (EAN)	4050118067019	inne, Wysokość: 21 mm, Szerokość: 21 mm, Głębokość: 48.7 mm,
Ilość	1 Szt.	tworzywo: mosiądz
Typ	PEBZ M10 S4 SET	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1283440000</a>	Klippon POK (pusta obudowa z poliestru), Trzpień uziemiający,
GTIN (EAN)	4050118073362	inne, Wysokość: 21 mm, Szerokość: 21 mm, Głębokość: 48.7 mm,
Ilość	1 Szt.	tworzywo: stal nierdzewna 1.4404 (316 L)

## MPC 17/17/10 7035

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Akcesoria

## zawias

seria MPC, zawiasy, zestaw po 2 sztuki



## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	HG MPC	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">9535590000</a>	MPC (pusta obudowa z poliwęglanu), Przegub zewnętrzny, zawias,
GTIN (EAN)	4032248009329	tworzywo: tworzywo sztuczne
Ilość	1 Szt.	

## Zaślepki wentylacyjne - DAE



Oprócz dławnic kablowych o szerokim zakresie zastosowań, portfolio produktów uzupełniają wtyczki, kompensatory nacisku, adaptery i odpowiednie akcesoria, takie jak nakrętki zabezpieczające, pierścienie uszczelniające, podkładki płaskie i pierścienie uziemiające.

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	DAE M12 PA LONG	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1868570000</a>	DAE (element wentylujący), Element wyrównujący, proste, M 12, 10
GTIN (EAN)	4032248440429	mm, IP66, IP68, IP69K, poliamid 6
Ilość	10 Szt.	
Typ	DAE M12 SS	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1868550000</a>	DAE (element wentylujący), Element wyrównujący, proste, M 12, 10
GTIN (EAN)	4032248440405	mm, IP66, IP68, IP69K, Stal nierdzewna 1.4305 (303)
Ilość	10 Szt.	