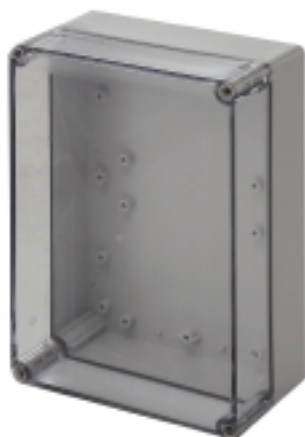


MPC (pusta obudowa z poliwęglanu)
MPC 17/25/10 trsp**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

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:

- 9 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 do zamówienia

Typ	MPC 17/25/10 trsp
Nr zam.	9535480000
Wykonanie	MPC (pusta obudowa z poliwęglanu), Pusta obudowa, Wysokość: 175 mm, Szerokość: 250 mm, Głębokość: 100 mm, tworzywo: Poliwęglan, Jasnoszary, transparentny
GTIN (EAN)	4032248016839
J. op.	1 Szt.

**MPC (pusta obudowa z poliwęglanu)
MPC 17/25/10 trsp**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com

Dane techniczne**Wymiary i ciężary**

Szerokość	250 mm	Szerokość (cale)	9,842 inch
Wysokość	175 mm	Wysokość (cale)	6,89 inch
Głębokość	100 mm	Głębokość (cale)	3,937 inch
Ciężar	743 g	Masa netto	753 g

Informacje ogólne

obszary zastosowania	technika instalacyjna, transport, przemysł opakowań, budowa maszyn	tworzywo	Poliwęglan
materiał uszczelniający	Poliuretan	Temperatura pracy, min.	-50 °C
Temperatura pracy, max.	130 °C	Stopień ochrony	IP66, IP67
mocowanie obudowy	otwory 4,5 mm	Mocowanie wieka	4 poliamidowe wkręty z rowkiem krzyżowym
mocowanie do wbudowania	śrubami samotnącymi		

Informacje ogólne Akcesoria

tworzywo	Poliwęglan
----------	------------

Wyposażenie pionowe

WDU 10 / ZDU 10	1x19	WDU 16 / ZDU 16	1x15
WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5	1x37	WDU 35 / ZDU 35	1x11
WDU 4 / ZDU 4	1x31	WDU 6 / ZDU 6	1x23

Wyposażenie poziome

WDU 10 / ZDU 10	1x19	WDU 16 / ZDU 16	1x9
WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5	1x37	WDU 35 / ZDU 35	1x7
WDU 4 / ZDU 4	1x31	WDU 6 / ZDU 6	1x23

dławiki u góry / u dołu

M12	6	M16	4
M20	4		

dławiki z prawej strony

M12	9	M16	7
M20	6		

Klasyfikacje

ETIM 3.0	EC000058	ETIM 4.0	EC000058
ETIM 5.0	EC000058	ETIM 6.0	EC000261
UNSPSC	31-26-15-02	eClass 5.1	27-14-91-07
eClass 6.2	27-14-91-07	eClass 7.1	27-14-91-07
eClass 8.1	27-14-91-07	eClass 9.0	27-18-01-01
eClass 9.1	27-18-92-90		

Karta katalogowa**MPC (pusta obudowa z poliwęglanu)
MPC 17/25/10 trsp****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com**Dane techniczne****certyfikaty**

Dopuszczenia



ROHS

Zgodny

Pobieranie

Broszura/Katalog	CAT 5 ENCL 17/18 EN
Dane projektowe	EPLAN_WSCAD
Dane projektowe	STEP

**MPC (pusta obudowa z poliwęglanu)
MPC 17/25/10 trsp**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Rysunki