

MPC 12/12/12 TRSP

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

A kép illusztráció

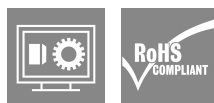


Abbildung ähnlich

Kis és közepméretű polikarbonát szekrények Az MPC sorozatú polikarbonát szekrények ideálisak a villamos, elektromechanikai és pneumatikus készülékekbe és NYÁK-okba történő felépítésre. A szekrényt különleges mechanikai és vegyi körülmények között használják.

Jellemzők:

- 17 méret 2 változatban
- szürke vagy átlátszó fedél
- fedél ólom tömítéses furatokkal
- A szerelő furatok a tömítés területén kívül - rögzítő menetek a sínre, szerelőlapra és áramköri lapra szereléshez
- Sokféle tartozék A Weidmüller ezt a házat a felhasználó igényeit kielégítve tudja gyártani és szállítani, felszerelve az összes szükséges sorkapoccsal és kábel tömszelencével.



Általános rendelési adatok

Változat	MPC (polycarbonate empty enclosure), Üres ház, Magasság: 125 mm, Szélesség: 125 mm, Mélység: 125 mm, Alapanyag: Polikarbonát, kezeletlen, Világosszürke, Áttetsző
Rendelési szám	9535280000
Típus	MPC 12/12/12 TRSP
GTIN (EAN)	4032248015245
Qty.	1 Darab

MPC 12/12/12 TRSP

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Tanúsítványok

ROHS	Megfelel
------	----------

Méretek és tömegek

Mélység	125 mm	Mélység (coll)	4.9212 inch
Magasság	125 mm	Magasság (coll)	4.9212 inch
Szélesség	125 mm	Szélesség (coll)	4.9212 inch
Nettó tömeg	370 g		

Hőmérséklet

Üzemi hőmérséklet	-50 °C...130 °C
-------------------	-----------------

Termékek környezetvédelmi megfelelése

RoHS megfelelési állapot	Megfelel, kivétel nélkül
REACH SVHC	Nincs 0,1 tömeg% feletti SVHC

Tanúsítványszámok - tokozat

Megfelelési nyilatkozat száma (DoC LVD)	DoC DE PS2420 201008 0011SS00
---	----------------------------------

Tömszelencék, felső/alsó

M20	3	M12	4
M16	3		

Tömszelencék, jobb

M16	3	M20	3
M12	4		

függőleges összeállítás

WDU 10 / ZDU 10	1x6	WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5	1x13
WDU 4 / ZDU 4	1x11	WDU 6 / ZDU 6	1x8

vízszintes összeállítás

WDU 10 / ZDU 10	1x6	WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5	1x13
WDU 4 / ZDU 4	1x11	WDU 6 / ZDU 6	1x8

Általános információ

Anyagvastagság	3.5 mm	Üzemi hőmérséklet, max.	130 °C
Üzemi hőmérséklet, min.	-50 °C	Fedél kiegészítő	4 poliamid keresztornyos csavarhúzó
Telepítési útmutató	Screw mounting	Felületi minőség	kezeletlen
Útésállóság	IK08	Védelmi osztály	IP66, IP67
Alapanyag	Polikarbonát	Tömítés anyaga	Poliuretán
Fedélcsavarok nyomatéka	0.8 Nm	Integrált rögzítést	az önmetsző csavaroknak köszönhetően
Ház kiegészítő	4,5 mm-es furatok	Fedélcsavarok száma	4
Szerelőnyílás: szélesség	121.5 mm	Aljzatperem	Nem

MPC 12/12/12 TRSP

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Fedél	Igen	Szerelőnyílás: magasság	121.5 mm
Felhasználási területek	Építési rendszerek és technológia, Közlekedéstechnika, Csomagolóipar, Gépgyártás		

Besorolások

ETIM 8.0	EC000261	ETIM 9.0	EC000261
ETIM 10.0	EC000261	ECLASS 14.0	27-18-01-01
ECLASS 15.0	27-18-01-01		

MPC 12/12/12 TRSP

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

Tartozékok

Rögzítőanyag



Tartozékok

Általános rendelési adatok

Típus	SC MPC	Változat
Rendelési szám	9535640000	MPC (polycarbonate empty enclosure), Rögzítőcsavar, Csavarok, Magasság: 12.5 mm, Szélesség: 7 mm, Mélység: 12.5 mm,
GTIN (EAN)	4032248009428	Alapanyag: Acél horganyzott
Qty.	100 ST	

Zsanér



MPC sorozatok, csuklópántok, 2 készlet

Általános rendelési adatok

Típus	HG MPC	Változat
Rendelési szám	9535590000	MPC (polycarbonate empty enclosure), Külső csatlakozó, Zsanér, Alapanyag: Műanyag
GTIN (EAN)	4032248009329	
Qty.	1 ST	

Külső rögzítőfülek



Külső csatlakozószemek, 4 részes készletben

MPC 12/12/12 TRSP

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Tartozékok

Általános rendelési adatok

Típus	MF MPC	Változat
Rendelési szám	953560000	MPC (polycarbonate empty enclosure), Rögzítőláb, Rögzítőfülek,
GTIN (EAN)	4032248009381	Magasság: 30 mm, Szélesség: 15 mm, Mélység: 10 mm, Alapanyag:
Qty.	1 ST	Műanyag

Klippon® POK földelőcsap



A Klippon® POK házak kiváló minőségű, üvegszálal erősítésű poliészterből készülnek, és ideálisak az olyan alkalmazási területekhez és környezetekhez, ahol a korrózióval szembeni ellenállás, az ütésállóság és a magas IP-védettség fontos követelmény.

A kiterjedt termékcsalád kulcsfontosságú tulajdonságai:

- 17 méretben kapható
- Két standard fényezés (szín): szürke (az ipari felhasználású RAL 7001-hez hasonló) és fekete (a nehéz körülményekhez használt RAL 9011-hez hasonló, Ex)
- Rozsdamentes acél csavarokkal ellátott fedél keresztfejes / hornyos kialakítással
- Szilikonból és kloroprénből készült, fröccsöntött tömítések
- Rögzítőlyukak a tömített területen kívül, az IP66 nagy behatolásvédelme érdekében
- Akár 7 Joule ütésállóság
- Szerelés közvetlenül a házba, vagy a belső rögzítőlemez használatával
- A rögzítőlábak rögzítőnyílásait használva a közvetlen falra szerelés is lehetséges
- Rögzítőmenet a tartósín és a rögzítőlemezek felszereléséhez
- Max. E60 tűzvédelmi besorolás, a konfigurációtól függően
- A Weidmüller le tudja gyártani és biztosítja ezt a házat az ügyfél igényeit szem előtt tartva, felszerelve minden szükséges sorkapoccsal és tömszelencével.

Általános rendelési adatok

Típus	PEBZ M10 S4 SET	Változat
Rendelési szám	1283440000	Klippon POK (polyester empty enclosure), Földelő töcsavar, Egyéb,
GTIN (EAN)	4050118073362	Magasság: 21 mm, Szélesség: 21 mm, Mélység: 48.7 mm,
Qty.	1 ST	Alapanyag: Nemesacél 1.4404 (316 L)

Tartozékok

Földelőcsap

Földelő csavarok, így egész komponensként cserélhető, két változatban – réz és rozsdamentes acél.



Általános rendelési adatok

Típus	PEBZ M10 BR SET	Változat
Rendelési szám	1277220000	Klippon POK (polyester empty enclosure), Földelő töcsavar, Egyéb,
GTIN (EAN)	4050118067019	Magasság: 21 mm, Szélesség: 21 mm, Mélység: 48.7 mm,
Qty.	1 ST	Alapanyag: Sárgaréz

Klippon® POK földelőcsap



A Klippon® POK házak kiváló minőségű, üvegszál erősítésű poliészterből készülnek, és ideálisak az olyan alkalmazási területekhez és környezetekhez, ahol a korrózióval szembeni ellenállás, az ütésállóság és a magas IP-védettség fontos követelmény.

A kiterjedt termékcsalád kulcsfontosságú tulajdonságai:

- 17 méretben kapható
- Két standard fényezés (szín): szürke (az ipari felhasználású RAL 7001-hez hasonló) és fekete (a nehéz körülményekhez használt RAL 9011-hez hasonló, Ex)
- Rozsdamentes acél csavarokkal ellátott fedél keresztfejes / hornyos kialakítással
- Szilikonból és kloroprénből készült, fröccsöntött tömítések
- Rögzítőlyukak a tömített területen kívül, az IP66 nagy behatolásvédelme érdekében
- Akár 7 Joule ütésállóság
- Szerelés közvetlenül a házba, vagy a belső rögzítőlemez használatával
- A rögzítőlábak rögzítőnyílásait használva a közvetlen falra szerelés is lehetséges
- Rögzítőmenet a tartósín és a rögzítőlemezek felszereléséhez
- Max. E60 tűzvédelmi besorolás, a konfigurációtól függően
- A Weidmüller le tudja gyártani és biztosítja ezt a házat az ügyfél igényeit szem előtt tartva, felszerelve minden szükséges sorkapoccsal és tömszelencével.

MPC 12/12/12 TRSP

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Tartozékok

Általános rendelési adatok

Típus	PEBZ M6 BR SET	Változat
Rendelési szám	1277250000	Klippon POK (polyester empty enclosure), Földelő tőcsavar, Egyéb, Magasság: 12.3 mm, Szélesség: 12.3 mm, Mélység: 42 mm,
GTIN (EAN)	4050118067149	Alapanyag: Sárgaréz
Qty.	1 ST	

Földelőcsap

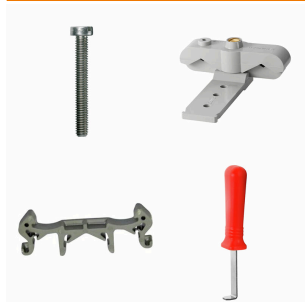
Tartozékok



Általános rendelési adatok

Típus	PEBZ M6 S4 SET	Változat
Rendelési szám	1283430000	Klippon POK (polyester empty enclosure), Földelő tőcsavar, Egyéb, Magasság: 12.3 mm, Szélesség: 12.3 mm, Mélység: 42 mm,
GTIN (EAN)	4050118073607	Alapanyag: Nemesacél 1.4404 (316 L)
Qty.	1 ST	

Rögzítő tartó



Termékeink könnyű kezelése és kiegészítése érdekében rögzítők széles választékát kínáljuk. A különféle szerszámoktól kezdve a szigetelőhüvelyekig és különböző csavarokig, komponenseink a legapróbb részletekig illeszkednek egymáshoz, és lehetővé teszik a megfelelő szabványoknak és védelmi előírásoknak megfelelő összeszerelést.

Általános rendelési adatok

Típus	FKSC M4X6 D8/SW2	Változat
Rendelési szám	1567480000	SAK sorozat, Imbuszcsony, Csavarok, Pólusszám: 1
GTIN (EAN)	4008190033491	
Qty.	100 ST	

MPC 12/12/12 TRSP

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

Tartozékok

Szellőződugók - DAE



A számos alkalmazáshoz használható tömszelencék mellett a termékválasztékban megtalálhatók dugaszok, nyomáskiegyenlítő elemek, adapterek és a megfelelő tartozékok, mint pl. a záróanyák, tömítőgyűrűk, lapos alátétek és földelő gyűrűk.

Általános rendelési adatok

Típus	DAE M12 SS	Változat
Rendelési szám	1868550000	DAE (szellőzőelem), Kiegyenlítő elem, egyenes, M 12, 10 mm, IP66, IP68, IP69K, nemesacél 1.4305 (303)
GTIN (EAN)	4032248440405	
Qty.	10 ST	
Típus	DAE M12 PA LONG	Változat
Rendelési szám	1868570000	DAE (szellőzőelem), Kiegyenlítő elem, egyenes, M 12, 10 mm, IP66, IP68, IP69K, Poliamid 6
GTIN (EAN)	4032248440429	
Qty.	10 ST	

MPC



Rögzítőlemezek, 1,5 mm vastag rozsdamentes acél, galvanizált

Általános rendelési adatok

Típus	MP MPC 12/12	Változat
Rendelési szám	9535550000	MPC (polycarbonate empty enclosure), Rögzítőlemez, Rögzítőlemez, Magasság: 125 mm, Szélesség: 125 mm, Alapanyag: Horganyzott acéllemez, galvanizált
GTIN (EAN)	4032248009275	
Qty.	1 ST	

MPC 12/12/12 TRSP

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Tartozékok**TS 15**

Tartozékok

Általános rendelési adatok

Típus	TS15X5 ST MPC1217 VER	Változat
Rendelési szám	8000037598	Sín, TS 15, Szélesség: 4.13 mm, foglalat nélkül, Acél, galvanizált, krómozott
GTIN (EAN)	4050118653106	
Qty.	20 ST	

TS 35

Tartozékok

Általános rendelési adatok

Típus	TS 35X105_MPC_12	Változat
Rendelési szám	8000037603	Sín, TS 35 x 7,5, TS 35, Szélesség: 164 mm, foglalat nélkül, Acél, galvanizált ónbevonat, passzívált
GTIN (EAN)	4050118653151	
Qty.	20 ST	