

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, egyenes, Magasság: 175 mm, Szélesség: 175 mm, Mélység: 100 mm, Alapanyag: Polikarbonát, kezeletlen, Világosszürke
Rendelési szám	9535390000
Típus	MPC 17/17/10 7035
GTIN (EAN)	4032248015276
Qty.	1 Darab

Műszaki adatok

Tanúsítványok

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

Méretek és tömegek

Mélység	100 mm	Mélység (coll)	3.937 inch
Magasság	175 mm	Magasság (coll)	6.8898 inch
Szélesség	175 mm	Szélesség (coll)	6.8898 inch
Nettó tömeg	570 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 001ISS00
---	----------------------------------

Tömszelencék, felső/alsó

M20	4	M12	6
M16	4		

Tömszelencék, jobb

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

függőleges összeállítás

Number of DIN rails and terminals (10 mm ² , vertical)	1x11	Number of DIN rails and terminals (2.5 mm ² , vertical)	1x22
Number of DIN rails and terminals (4 mm ² , vertical)	1x19	Number of DIN rails and terminals (6 mm ² , vertical)	1x14

vízszintes összeállítás

DIN sínek és sorkapcsok darabszáma (10 mm ² , vízszintes)	1x11	Number of DIN rails and terminals (2.5 mm ² , horizontal)	1x22
Number of DIN rails and terminals (4 mm ² , horizontal)	1x19	Number of DIN rails and terminals (6 mm ² , horizontal)	1x14

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
Ütésállóság	IK08	Védelmi osztály	IP66, IP67
Alapanyag	Polikarbonát	Tömítés anyaga	Polyurethane
Fedélcsavarok nyomatéka	0.8 Nm	Integrált rögzítést	az önmetsző csavaroknak köszönhetően

Műszaki adatok

Ház kiegészítő	4,5 mm-es furatok	Fedélcsavak száma	4
Szerelőnyílás: szélesség	171.5 mm	Aljzatperem	Nem
Fedél	Igen	Szerelőnyílás: magasság	171.5 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 17/17/10 7035

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 17/17/10 7035

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 termékkála 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

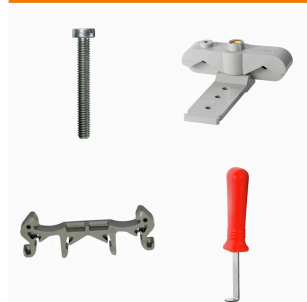
Tartozékok



Általános rendelési adatok

Típus	PEBZ M10 BR SET	Változat
Rendelési szám	1277220000	Klippon POK (polyester empty enclosure), Földelő tócsavar, Egyéb, Magasság: 21 mm, Szélesség: 21 mm, Mélység: 48.7 mm,
GTIN (EAN)	4050118067019	Alapanyag: Sárgaréz
Qty.	1 ST	
Típus	PEBZ M6 BR SET	Változat
Rendelési szám	1277250000	Klippon POK (polyester empty enclosure), Földelő tócsavar, Egyéb, Magasság: 12.3 mm, Szélesség: 12.3 mm, Mélység: 42 mm,
GTIN (EAN)	4050118067149	Alapanyag: Sárgaréz
Qty.	1 ST	
Típus	PEBZ M6 S4 SET	Változat
Rendelési szám	1283430000	Klippon POK (polyester empty enclosure), Földelő tócsavar, 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	

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 17/17	Változat
Rendelési szám	9535570000	MPC (polycarbonate empty enclosure), Rögzítőlemez, Rögzítőlemez, Magasság: 148 mm, Szélesség: 148 mm, Mélység: 1.5 mm, Alapanyag: Horganyzott acéllemez, galvanizált
GTIN (EAN)	4032248009305	
Qty.	1 ST	

TS 35

Tartozékok

**Általános rendelési adatok**

Típus	TS35X7.5 ST MPC1725 VER	Változat
Rendelési szám	8000037600	Sín, TS 35, TS 35 x 7,5, Szélesség: 90 mm, foglalat nélkül, Acél, galvanizált ónbevonat, passzívált
GTIN (EAN)	4050118653120	
Qty.	20 ST	