

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Abbildung ähnlich







Abbildung ähnlich

Kleine bis mittlere Polykarbonatgehäuse Die Gehäusereihe MPC aus Polycarbonat eignet sich besonders zum Einbau von elektrischen, elektromechanischen und pneumatischen Geräten, sowie Leiterplatten. Die Gehäuse finden Anwendung in mechanisch und chemisch anspruchsvollen Umgebungen.

Merkmale:

- 17 Baugrößen in 2 Ausführungen
- Grauer oder transparenter Deckel
- Deckel mit Plombierlöchern
- Montagebohrungen außerhalb des Dichtigkeitsbereichs
- Aufnahmegewinde für Tragschienen, Montageplatten und Leiterplatten
- Umfangreiches Zubehör

Weidmüller fertigt und liefert die Gehäuse - entsprechend den Kundenwünschen - komplett bestückt mit Klemmen und Verschraubungen.

Ausfuehrung	MPC (Polycarbonat-Leergehäuse), Leergehäuse, Höhe: 75 mm, Breite: 125 mm, Tiefe: 125 mm,
	Werkstoff: Polycarbonat, unbehandelt, lichtgrau
BestNr.	9535210000
Art	MPC 07/12/12 7035
GTIN (EAN)	4032248009565
VPE	1 Stück



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen	und (Cowichto
Abmessungen	una (Gewichte

Tiefe	125 mm	Tiefe (inch)	4,921 inch
Höhe	75 mm	Höhe (inch)	2,953 inch
Breite	125 mm	Breite (inch)	4,921 inch
Nettogewicht	304 g		
Temperaturen			
Betriebstemperatur	-50 °C130 °C		
Allgemeine Angaben			
Anzahl Deckelschrauben	4	Betriebstemperatur, max.	130 °C
Betriebstemperatur, min.	-50 °C	Deckel	Ja
Deckelbefestigung	4 Polyamid Kreuzschlitz-	Dichtungsmaterial	**
3 3	schrauben	3	Polyurethan
Drehmoment Deckelschrauben	0,8 Nm	Einbaubefestigung	durch selbstschneidende Schrauben
Einbauhinweis	Schraubmontage	Einsatzgebiete	Gebäudetechnik, Trans- portwesen, Verpackungsin dustrie, Maschinenbau
Flanschplatte	Nein	Gehäusebefestigung	Löcher 4,5 mm
Materialstärke	3,5 mm	Oberfläche	unbehandelt
Schlagfestigkeit	IK08	Schutzart	IP66, IP67
Werkstoff	Polycarbonat	Zugangsöffnung Breite	121,5 mm
Zugangsöffnung Höhe	71,5 mm		
Bestückung horizontal			
WDU 10 / ZDU 10	1x6	WDU 16 / ZDU 16	1x1
WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5	1x13	WDU 35 / ZDU 35	1x1
WDU 4 / ZDU 4	1x11	WDU 6 / ZDU 6	1x8
Bestückung vertikal			
WDU 10 / ZDU 10	1x6	WDU 16 / ZDU 16	1x5
WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5	1x13	WDU 35 / ZDU 35	1x4
WDU 4 / ZDU 4	1x11	WDU 6 / ZDU 6	1x8
Verschraubungen oben / u	nten		
1440		1440	
M12 M20	<u> </u>	M16	1

M12	4	M16	3
M20	3		

Zertifikatsnummern Gehäuse

DoC DE PS2420 201008 Konformitätserklärung Nr. (DoC LVD) 001ISS00



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC000261	ETIM 7.0	EC000261
ETIM 8.0	EC000261	ETIM 9.0	EC000261
ETIM 10.0	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	ECLASS 14.0	27-18-01-01
ECLASS 15.0	27-18-01-01		

Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme
REACH SVHC	No SVHC above 0.1 wt%

Zulassungen

ROHS	Konform

Downloads

Zulassung / Zertifikat / Konformitätsdo-	
kument	EU Declaration of Conformity - MPC Empty Enclosures - DoC DE PS2420 201008 001ISS00
Engineering-Daten	CAD data – STEP
Kataloge	Catalogues in PDF-format
Broschüren	

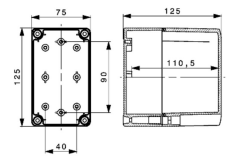


Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zeichnungen





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

Klippon® POK Erdungsbolzen



Die glasfaserverstärkten Polyestergehäuse Klippon[®] POK eignen sich überall dort, wo Korrosionsbeständigkeit, Schlagfestigkeit und eine hohe IP-Schutzart gefordert sind.

Wesentliche Features des umfangreichen Produktsortiments:

- Erhältlich in 17 Baugrößen
- 2 Standardausführungen (Farben): Grau (ähnlich RAL 7001 für den industriellen Einsatz) und Schwarz (ähnlich RAL 9011 für raue Umgebungen, Ex)
- Deckel mit Edelstahlschrauben in Kreuz-/ Schiltzausführung
- Silikon oder Chloropren Formdichtung
- Montagebohrungen außerhalb des Dichtigkeitsbereichs gewährleisten einen hohen IP-Schutz (IP66)
- Schlagfestigkeit von bis zu 7 Joule
- Direktmontage in das Gehäuse oder mit innerer Montageplatte
- Direkte Wandmontage durch Befestigungslöcher oder per Montagefüße möglich
- Aufnahmegewinde für Tragschienen und Montageplatten
- Bis Feuerwiderstandsklasse E60 je nach Konfiguration
- Weidmüller fertigt und liefert die Gehäuse entsprechend den Kundenwünschen - komplett bestückt mit Klemmen und Verschraubungen.

Art	PEBZ M6 BR SET	Ausfuehrung
BestNr.	1277250000	Klippon POK (Polyester-Leergehäuse), Erdungsbolzen, sonstige, Höhe:
GTIN (EAN)	4050118067149	12.3 mm, Breite: 12.3 mm, Tiefe: 42 mm, Werkstoff: Messing
VPE	1 Stück	
Art	PEBZ M6 S4 SET	Ausfuehrung
BestNr.	1283430000	Klippon POK (Polyester-Leergehäuse), Erdungsbolzen, sonstige, Höhe:
GTIN (EAN)	4050118073607	12.3 mm, Breite: 12.3 mm, Tiefe: 42 mm, Werkstoff: Edelstahl 1.4404
VPE	1 Stück	(316 L)
Art	PEBZ M10 S4 SET	Ausfuehrung
BestNr.	1283440000	Klippon POK (Polyester-Leergehäuse), Erdungsbolzen, sonstige, Höhe:
GTIN (EAN)	4050118073362	21 mm, Breite: 21 mm, Tiefe: 48.7 mm, Werkstoff: Edelstahl 1.4404
VPE	1 Stück	(316 L)
Art	PEBZ M10 BR SET	Ausfuehrung
BestNr.	1277220000	Klippon POK (Polyester-Leergehäuse), Erdungsbolzen, sonstige, Höhe:
GTIN (EAN)	4050118067019	21 mm, Breite: 21 mm, Tiefe: 48.7 mm, Werkstoff: Messing
VPE	1 Stück	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

MPC



Montageplatten 1,5 mm Stahlblech, verzinkt

Allgemeine Bestelldaten

Art	MP MPC 07/12	Ausfuehrung
BestNr.	<u>9535540000</u>	MPC (Polycarbonat-Leergehäuse), Montageplatte, Montageplatte,
GTIN (EAN)	4032248009268	Höhe: 75 mm, Breite: 125 mm, Werkstoff: Stahlblech, verzink, verzinkt
VPE	10 Stück	

TS 15

Zubehör



Art	TS15X5 ST MPC0712 VER	Ausfuehrung
BestNr.	8000037599	Tragschiene, TS 15, Breite: 55 mm, ohne Langloch, Stahl, verzinkt,
GTIN (EAN)	4050118653113	verchromt
VPE	20 Stück	
Art	TS15X5 ST MPC1217 VER	Ausfuehrung
Art BestNr.	TS15X5 ST MPC1217 VER 8000037598	Ausfuehrung Tragschiene, TS 15, Breite: 4.13 mm, ohne Langloch, Stahl, verzinkt,



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

Montagematerial

Zubehör



Allgemeine Bestelldaten

Art SC MPC Ausfuehrung

Best.-Nr. 9535640000 MPC (Polycarbonat-Leergehäuse), Befestigungsschraube, Schrauben, GTIN (EAN) 4032248009428 Höhe: 12.5 mm, Breite: 7 mm, Tiefe: 12.5 mm, Werkstoff: Stahl

VPE 100 Stück verzinkt

Schrauben

VPE



Je nach Reihenklemme oder auch Zubehör bieten wir als Zusatzartikel oder auch Ersatzteil verschiedene Arten von Schrauben an.

Allgemeine Bestelldaten

100 Stück

Art FKSC M4X6 D8/SW2 Ausfuehrung

Best.-Nr. 1567480000 SAK-Reihe, Innensechskantschraube, Schrauben, Polzahl: 1
GTIN (EAN) 4008190033491



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

Außenbefestigungslaschen



Außenbefestigungslaschen Satz mit je 4 Stück

Allgemeine Bestelldaten

Art MF MPC Best.-Nr. 9535600000

GTIN (EAN) 4032248009381 VPE

MPC (Polycarbonat-Leergehäuse), Montagefuß, Befestigungslaschen,

Höhe: 30 mm, Breite: 15 mm, Tiefe: 10 mm, Werkstoff: Kunststoff

Scharnier

MPC-Reihe, Schanier, Satz mit je 2 Stück



Allgemeine Bestelldaten

HG MPC Art Ausfuehrung

Best.-Nr. 9535590000 MPC (Polycarbonat-Leergehäuse), Außengelenk, Scharnier, Werkstoff:

GTIN (EAN) 4032248009329 Kunststoff

VPE 1 Stück



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

Belüftungsstopfen - DAE



Neben Kabelverschraubungen für die unterschiedlichsten Anwendungen, wird das Produktportfolio durch Verschlussstopfen, Druckausgleichselemente, Adaptoren und das dazugehörige Zubehör an Gegenmuttern, Dichtringen, Flachscheiben und Erdungsringen abgerundet.

Art	DAE M12 SS	Ausfuehrung
BestNr.	1868550000	DAE (Belüftungselement), Ausgleichselement, gerade, M 12, 10 mm,
GTIN (EAN)	4032248440405	IP66, IP68, IP69K, Edelstahl 1.4305 (303)
VPE	10 Stück	
Art	DAE M12 PA LONG	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1868570000</u>	DAE (Belüftungselement), Ausgleichselement, gerade, M 12, 10 mm,
GTIN (EAN)	4032248440429	IP66, IP68, IP69K, Polyamid 6
VPE	10 Stück	