

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Abbildung ähnlich







Mittelgroße Polykarbonatgehäuse

Die Gehäusereihe FPC ist die baulich nächste Generation der MPC-Serie. Ausgestattet mit den gleichen Materialeigenschaften verfügt die FPC-Reihe über ein noch umfangreicheres Zubehör-Sortiment und erweitert somit die Vielzahl der Anwendungen.

Merkmale:

- 6 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	FPC (Polycarbonat-Leergehäuse), Leergehäuse, Höhe: 200 mm. Breite: 300 mm. Tiefe: 132 mm.
	Hone: 200 mm, Breile: 300 mm, Tiele: 132 mm,
	Werkstoff: PC, unbehandelt, lichtgrau, transparent
BestNr.	<u>9535700000</u>
Art	FPC 20/30/13 TRSP
GTIN (EAN)	4032248009817
VPE	1 Stück



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Tiefe	132 mm	Tiefe (inch)	5,197 inch
Höhe	200 mm	Höhe (inch)	7,874 inch
Breite	300 mm	Breite (inch)	11,811 inch
Nettogewicht	1.442,4 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- schrauben	Dichtungsmaterial	Polyurethan
Drehmoment Deckelschrauben	0,8 Nm	Einbaubefestigung	durch selbstschneidende Schrauben
Einsatzgebiete	Gebäudetechnik, Trans- portwesen, Verpackungsin- dustrie, Maschinenbau	Flanschplatte	Nein
Gehäusebefestigung	Löcher 7,5 mm	Materialstärke	3,5 mm
Oberfläche	unbehandelt	Schlagfestigkeit	IK08
Schutzart	IP66, IP67	Werkstoff	PC
Zugangsöffnung Breite	296,5 mm	Zugangsöffnung Höhe	196,5 mm
Bestückung horizontal			
WDU 10 / ZDU 10	1x20	WDU 16 / ZDU 16	1x17
WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5	1x40	WDU 35 / ZDU 35	1x12
WDU 4 / ZDU 4	1x33	WDU 6 / ZDU 6	1x25
Bestückung vertikal			
WDU 10 / ZDU 10	2x10	WDU 16 / ZDU 16	2x8
WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5	2x20	WDU 35 / ZDU 35	2x6
WDU 4 / ZDU 4	2x17	WDU 6 / ZDU 6	2x13
Verschraubungen oben / u	nten		
M12	38	M16	21
M20	12	M25	8
M32	3	M40	3
M50	2	M63	2

M16

M25

M40

M63

Zertifikatsnummern Gehäuse

M12

M20

M32

M50

Konformitätserklärung Nr. (DoC LVD) DE PS2420 220224 003ISS00

Erstellungs-Datum 11. Mai 2025 23:28:16 MESZ

20

6

2

1

11

4



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	DoC Declaration of Conformity LVD - FPC Empty Enclosures - DE PS2420 220224 003ISS00
Engineering-Daten	CAD data – STEP
Kataloge	Catalogues in PDF-format
Broschüren	

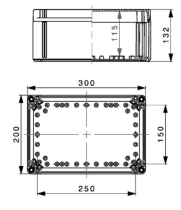


Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

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

TS 35

Zubehör



Art	TS35X7.5 ST FPC 30 HOR	Ausfuehrung
BestNr.	8000037559	Tragschiene, TS 35, TS 35 x 7.5, Breite: 265 mm, mit Langloch, ohne
GTIN (EAN)	4050118653236	Langloch, Stahl, verzinkt, verchromt
VPE	20 Stück	
Art	TS35X7.5 ST FPC 20 VER	Ausfuehrung
Art BestNr.	TS35X7.5 ST FPC 20 VER 8000037558	Ausfuehrung Tragschiene, TS 35, TS 35 x 7.5, Breite: 165 mm, mit Langloch, ohne



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 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 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 M10 S4 SET	Ausfuehrung
Art BestNr.	PEBZ M10 S4 SET 1283440000	Ausfuehrung Klippon POK (Polyester-Leergehäuse), Erdungsbolzen, sonstige, Höhe:
BestNr.	1283440000	Klippon POK (Polyester-Leergehäuse), Erdungsbolzen, sonstige, Höhe:
BestNr. GTIN (EAN)	1283440000 4050118073362	Klippon POK (Polyester-Leergehäuse), Erdungsbolzen, sonstige, Höhe: 21 mm, Breite: 21 mm, Tiefe: 48.7 mm, Werkstoff: Edelstahl 1.4404
BestNr. GTIN (EAN) VPE	1283440000 4050118073362 1 Stück	Klippon POK (Polyester-Leergehäuse), Erdungsbolzen, sonstige, Höhe: 21 mm, Breite: 21 mm, Tiefe: 48.7 mm, Werkstoff: Edelstahl 1.4404 (316 L)
BestNr. GTIN (EAN) VPE Art	1283440000 4050118073362 1 Stück PEBZ M10 BR SET	Klippon POK (Polyester-Leergehäuse), Erdungsbolzen, sonstige, Höhe: 21 mm, Breite: 21 mm, Tiefe: 48.7 mm, Werkstoff: Edelstahl 1.4404 (316 L) Ausfuehrung



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

FPC



Montageplatten 1,5 mm Stahlblech, verzinkt

Allgemeine Bestelldaten

Art MP FPC 20/30 Ausfue

Rest -Nr 9535930000 EPC (Pr

 Best.-Nr.
 9535930000
 FPC (Polycarbonat-Leergehäuse), Montageplatte, Montageplatte,

 GTIN (EAN)
 4032248009657
 Höhe: 200 mm, Breite: 300 mm, Tiefe: 1.5 mm, Werkstoff: Stahlblech,

VPE 1 Stück verzinkt, silber

TS 15

Zubehör



Allgemeine Bestelldaten

Art TS15X5 ST FPC 20 VER Ausfuehrung

Best.-Nr. 8000037604 Tragschiene, TS 15, Breite: 235 mm, ohne Langloch, Stahl, verzinkt,

GTIN (EAN) 4050118653168 verchromt

VPE 20 Stück



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

Scharnier

MPC-Reihe, Schanier, Satz mit je 2 Stück



Allgemeine Bestelldaten

Art HG FPC Ausfuehrung

Best.-Nr. 9535990000 FPC (Polycarbonat-Leergehäuse), Außengelenk, Scharnier, Höhe: 40

GTIN (EAN) 4032248009701 mm, Breite: 50 mm, Tiefe: 16.5 mm, Werkstoff: Kunststoff, lichtgrau

VPE 1 Stück

Außenbefestigungslaschen



Außenbefestigungslaschen Satz mit je 4 Stück

Allgemeine Bestelldaten

Art MF FPC Ausfuehrung

Best.-Nr. 9536040000 FPC (Polycarbonat-Leergehäuse), Montagefuß, Befestigungslaschen,

GTIN (EAN) 4032248009442 Höhe: 40 mm, Breite: 19 mm, Tiefe: 35.5 mm, Werkstoff: Polyamid,

VPE 1 Stück lichtgrau



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.	1868570000	DAE (Belüftungselement), Ausgleichselement, gerade, M 12, 10 mm,
		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
GTIN (EAN)	4032248440429	IP66, IP68, IP69K, Polyamid 6