

FPC 40/60/13 7035

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Średniej wielkości obudowy z poliwęglanów
Seria obudów FPC to pod względem konstrukcji następną generacją serii MPC. Seria FPC, wyposażona w identyczne właściwości materiałowe, dysponuje jeszcze obszernym asortymentem akcesoriów, co rozszerza paletę możliwych zastosowań.

Cechy:

6 rozmiarów w 2 wersjach szare lub przezroczyste wieko wieko z otworami plombowanymi otwory montażowe poza obszarem uszczelnienia Gwint mocujący do szyn nośnych, płyt montażowych i płytek drukowanych bogaty wybór akcesoriów

Weidmüller wykonuje i dostarcza obudowy - zgodnie z życzeniami klientów - kompletnie wyposażone w złącza i dławnice.

Ogólne dane zamówieniowe

Wersja	FPC (pusta obudowa z poliwęglanu), Pusta obudowa, Wysokość: 400 mm, Szerokość: 600 mm, Głębokość: 132 mm, Materiał podstawowy: Poliwęglan, nieobrobiony, Jasnoszary
Nr zam.	9535810000
Typ	FPC 40/60/13 7035
GTIN (EAN)	4032248009886
Ilość	1 szt.

Technical data

Dopuszczenia

ROHS	Zgodny
------	--------

Wymiary i masa

Głębokość	132 mm	Głębokość (cale)	5.1968 inch
Wysokość	400 mm	Wysokość (cale)	15.748 inch
Szerokość	600 mm	Szerokość (cale)	23.622 inch
Masa netto	3964 g		

Temperatury

Temperatura eksploatacyjna	-50 °C...130 °C
----------------------------	-----------------

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

Status zgodności z dyrektywą RoHS	Zgodne, bez wyłączenia
REACH SVHC	Bez SVHC powyżej 0,1 wt%

Informacje ogólne

Grubość materiału	3.5 mm	Temperatura pracy, max.	130 °C
Temperatura pracy, min.	-50 °C	Mocowanie wieka	4 poliamidowe wkręty z rowkiem krzyżowym
Powierzchnia	nieobrobiony	udarność	IK08
Stopień ochrony	IP66, IP67	Materiał podstawowy	Poliwęglan
materiał uszczelniający	Poliuretan	Moment dokręcania śrub wieka	0.8 Nm
mocowanie do wbudowania	śrubami samotnącymi	mocowanie obudowy	otwory 7,5 mm
liczba śrub mocujących wieko	6	otwór manipulacyjny szerokość	595.5 mm
Płytko kołnierzysta	Nie	Pokrywa	Tak
otwór manipulacyjny wysokość	396.5 mm	obszary zastosowania	technika instalacyjna, transport, przemysł opakowań, budowa maszyn

Numery certyfikatów obudowy

Deklaracja zgodność nr. (DoC LVD)	DE PS2420 220224 003ISS00
-----------------------------------	------------------------------

Wyposażenie pionowe

WDU 10 / ZDU 10	5x30	WDU 16 / ZDU 16	5x25
WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5	5x59	WDU 35 / ZDU 35	5x19
WDU 4 / ZDU 4	5x49	WDU 6 / ZDU 6	5x37

Wyposażenie poziome

WDU 10 / ZDU 10	2x49	WDU 16 / ZDU 16	2x41
WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5	2x97	WDU 35 / ZDU 35	2x31
WDU 4 / ZDU 4	2x81	WDU 6 / ZDU 6	2x61

dławiki u góry / u dołu

M20	24	M12	76
M63	4	M40	6

FPC 40/60/13 7035

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

www.weidmueller.com

Technical data

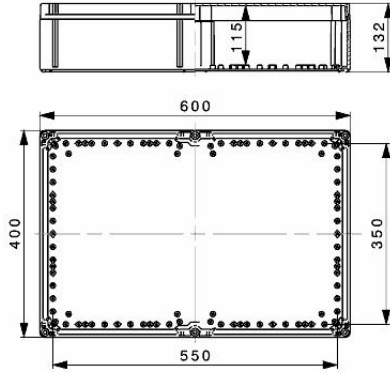
M32	6	M25	16
M50	4	M16	42

dławiki z prawej strony

M25	12	M63	3
M16	30	M40	4
M50	4	M32	5
M20	18	M12	56

Klasyfikacje

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		



Accessories

Zaślepki wentylacyjne - DAE



Oprócz dławnic kablowych o szerokim zakresie zastosowań, portfolio produktów uzupełniają wtyczki, kompensatory nacisku, adaptory i odpowiednie akcesoria, takie jak nakrętki zabezpieczające, pierścienie uszczelniające, podkładki płaskie i pierścienie uziemiające.

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	DAE M12 PA LONG	Wersja
Nr zam.	1868570000	DAE (element wentylujący), Element wyrównujący, proste, M 12, 10
GTIN (EAN)	4032248440429	mm, IP66, IP68, IP69K, poliamid 6
Ilość	10 ST	
Typ	DAE M12 SS	Wersja
Nr zam.	1868550000	DAE (element wentylujący), Element wyrównujący, proste, M 12, 10
GTIN (EAN)	4032248440405	mm, IP66, IP68, IP69K, Stal nierdzewna 1.4305 (303)
Ilość	10 ST	

Bolec uziemiający



Śruby uziemienia do wymiany jako kompletny komponent w dwóch wersjach – mosiądz i stal nierdzewna.

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	PEBZ M6 S4 SET	Wersja
Nr zam.	1283430000	Klippon POK (pusta obudowa z poliestru), Trzpień uziemiający, inne,
GTIN (EAN)	4050118073607	Wysokość: 12.3 mm, Szerokość: 12.3 mm, Głębokość: 42 mm,
Ilość	1 ST	Materiał podstawowy: stal nierdzewna 1.4404 (316 L)
Typ	PEBZ M6 BR SET	Wersja
Nr zam.	1277250000	Klippon POK (pusta obudowa z poliestru), Trzpień uziemiający, inne,
GTIN (EAN)	4050118067149	Wysokość: 12.3 mm, Szerokość: 12.3 mm, Głębokość: 42 mm,
Ilość	1 ST	Materiał podstawowy: mosiądz
Typ	PEBZ M10 S4 SET	Wersja
Nr zam.	1283440000	Klippon POK (pusta obudowa z poliestru), Trzpień uziemiający, inne,
GTIN (EAN)	4050118073362	Wysokość: 21 mm, Szerokość: 21 mm, Głębokość: 48.7 mm, Materiał
Ilość	1 ST	podstawowy: stal nierdzewna 1.4404 (316 L)
Typ	PEBZ M10 BR SET	Wersja
Nr zam.	1277220000	Klippon POK (pusta obudowa z poliestru), Trzpień uziemiający, inne,
GTIN (EAN)	4050118067019	Wysokość: 21 mm, Szerokość: 21 mm, Głębokość: 48.7 mm, Materiał
Ilość	1 ST	podstawowy: mosiądz

FPC 40/60/13 7035

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

www.weidmueller.com

Accessories

zawias



seria MPC, zawiasy, zestaw po 2 sztuki

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	HG FPC	Wersja
Nr zam.	9535990000	FPC (pusta obudowa z poliwęglanu), Przegub zewnętrzny, zawias,
GTIN (EAN)	4032248009701	Wysokość: 40 mm, Szerokość: 50 mm, Głębokość: 16.5 mm, Materiał
Ilość	1 ST	podstawowy: tworzywo sztuczne, Jasnoszary

zewewnętrzne nakładki mocujące



Łączniki do mocowania zewnętrznego
zestaw po 4 sztuki

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	MF FPC	Wersja
Nr zam.	9536040000	FPC (pusta obudowa z poliwęglanu), Stopa montażowa, nakładki
GTIN (EAN)	4032248009442	mocujące, Wysokość: 40 mm, Szerokość: 19 mm, Głębokość: 35.5
Ilość	1 ST	mm, Materiał podstawowy: Poliamid, poliamid 66, Jasnoszary

FPC



Płyty montażowe z blachy stalowej 1,5 mm, ocynkowanej

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	MP FPC 40/60	Wersja
Nr zam.	9535980000	FPC (pusta obudowa z poliwęglanu), Płytki montażowa, Płyta
GTIN (EAN)	4032248009695	montażowa, Wysokość: 360 mm, Szerokość: 560 mm, Głębokość:
Ilość	1 ST	1.5 mm, Materiał podstawowy: blacha stalowa, ocynkowany, srebrny

FPC 40/60/13 7035

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

Accessories

www.weidmueller.com

TS 35

Akcesoria



Ogólne dane zamówieniowe

Typ	TS35X7.5 ST FPC 40 VER	Wersja
Nr zam.	8000037562	Szyna nośna, TS 35, TS 35 x 7.5, Szerokość: 365 mm, z otworem podłużnym, bez otworu podłużnego, Stal, ocynkowany, chromowany
GTIN (EAN)	4050118653267	
Ilość	20 ST	
Typ	TS35X7.5 ST FPC 60 HOR	Wersja
Nr zam.	8000037563	Szyna nośna, TS 35, TS 35 x 7.5, Szerokość: 565 mm, z otworem podłużnym, bez otworu podłużnego, Stal, ocynkowany, chromowany
GTIN (EAN)	4050118653274	
Ilość	20 ST	