

FPC 30/40/13 TRSP

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Rzeczywisty wygląd może różnić się od przedstawionego na ilustracji.



Średniej wielkości obudowy z poliwęglanów
Seria obudów FPC to pod względem konstrukcji następna generacja 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

Wykonanie	FPC (pusta obudowa z poliwęglanu), Pusta obudowa, Wysokość: 300 mm, Szerokość: 400 mm, Głębokość: 132 mm, tworzywo: Poliwęglan, nieobrobiony, Jasnoszary, transparentny
Nr zam.	9535760000
Typ	FPC 30/40/13 TRSP
GTIN (EAN)	4032248007158
Ilość	1 Szt.

FPC 30/40/13 TRSP

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Wymiary i ciężary

Głębokość	132 mm	Głębokość (cale)	5,197 inch
Wysokość	300 mm	Wysokość (cale)	11,811 inch
Szerokość	400 mm	Szerokość (cale)	15,748 inch
Masa netto	2 613 g		

Temperatury

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

Informacje ogólne

Grubość materiału	3,5 mm	Mocowanie wieka	4 poliamidowe wkręty z rowkiem krzyżowym
Moment dokręcania śrub wieka	0,8 Nm	Pokrywa	Tak
Powierzchnia	nieobrobiony	Płytko kołnierkowa	Nie
Stopień ochrony	IP66, IP67	Temperatura pracy, max.	130 °C
Temperatura pracy, min.	-50 °C	liczba śrub mocujących wieko	4
materiał uszczelniający	Poliuretan	mocowanie do wbudowania	śrubami samotnącymi
mocowanie obudowy		obszary zastosowania	technika instalacyjna, transport, przemysł opakowań, budowa maszyn
otwór manipulacyjny szerokość	otwory 7,5 mm	otwór manipulacyjny wysokość	296,5 mm
tworzywo	Poliwęglan	udarność	IK08

Wyposażenie pionowe

WDU 10 / ZDU 10	3x20	WDU 16 / ZDU 16	3x17
WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5	3x40	WDU 35 / ZDU 35	3x12
WDU 4 / ZDU 4	3x33	WDU 6 / ZDU 6	3x25

Wyposażenie poziome

WDU 10 / ZDU 10	1x30	WDU 16 / ZDU 16	1x25
WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5	1x59	WDU 35 / ZDU 35	1x19
WDU 4 / ZDU 4	1x49	WDU 6 / ZDU 6	1x37

dławiki u góry / u dołu

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

dławiki z prawej strony

M12	38	M16	21
M20	12	M25	8
M32	3	M40	3
M50	2	M63	2

FPC 30/40/13 TRSP**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Dane techniczne****Klasyfikacje**

ETIM 6.0	EC000261	ETIM 7.0	EC000261
ETIM 8.0	EC000261	ETIM 9.0	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

Dopuszczenia

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

Pobieranie

Dane projektowe	CAD data – STEP
Katalogi	Catalogues in PDF-format
Broszury	

FPC 30/40/13 TRSP

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

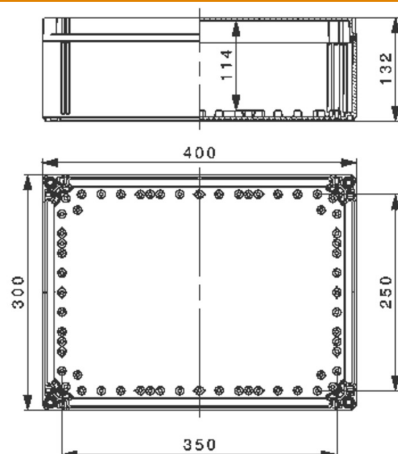
Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Rysunki



FPC 30/40/13 TRSP

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Akcesoria

zawias

seria MPC, zawiasy, zestaw po 2 sztuki



Ogólne dane zamówieniowe

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

zewewnętrzne nakładki mocujące

Łączniki do mocowania zewnętrznego
zestaw po 4 sztuki

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	MF FPC	Wykonanie
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 Szt.	mm, tworzywo: Poliamid, Jasnoszary

FPC 30/40/13 TRSP

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Akcesoria

FPC

Płyty montażowe z blachy stalowej 1,5 mm, ocynkowanej



Ogólne dane zamówieniowe

Typ	MP FPC 30/40	Wykonanie
Nr zam.	9535960000	FPC (pusta obudowa z poliwęglanu), Płyta montażowa, Płyta
GTIN (EAN)	4032248009688	montażowa, Wysokość: 260 mm, Szerokość: 360 mm, Głębokość: 1.5
Ilość	1 Szt.	mm, tworzywo: blacha stalowa, ocynkowany, srebrny

Bolec uziemiający

Akcesoria



Ogólne dane zamówieniowe

Typ	PEBZ M10 BR SET	Wykonanie
Nr zam.	1277220000	Klippon POK (pusta obudowa z poliestru), Trzpień uziemiający,
GTIN (EAN)	4050118067019	inne, Wysokość: 21 mm, Szerokość: 21 mm, Głębokość: 48.7 mm,
Ilość	1 Szt.	tworzywo: mosiądz
Typ	PEBZ M6 BR SET	Wykonanie
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 Szt.	tworzywo: mosiądz
Typ	PEBZ M10 S4 SET	Wykonanie
Nr zam.	1283440000	Klippon POK (pusta obudowa z poliestru), Trzpień uziemiający,
GTIN (EAN)	4050118073362	inne, Wysokość: 21 mm, Szerokość: 21 mm, Głębokość: 48.7 mm,
Ilość	1 Szt.	tworzywo: stal nierdzewna 1.4404 (316 L)
Typ	PEBZ M6 S4 SET	Wykonanie
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 Szt.	tworzywo: stal nierdzewna 1.4404 (316 L)

FPC 30/40/13 TRSP

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Akcesoria

Zaślepki wentylacyjne - DAE



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

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	DAE M12 PA LONG	Wykonanie
Nr zam.	1868570000	DAE (element wentylujący), Element wyrównujący, proste, M 12, 10
GTIN (EAN)	4032248440429	mm, IP66, IP68, IP69K, poliamid 6
Ilość	10 Szt.	
Typ	DAE M12 SS	Wykonanie
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 Szt.	

Pionowy

Akcesoria



Ogólne dane zamówieniowe

Typ	TS35X7.5 ST FPC 30 VER	Wykonanie
Nr zam.	8000037561	Szyna nośna, TS 35, TS 35 x 7.5, Szerokość: 265 mm, z otworem
GTIN (EAN)	4050118653250	podłużnym, bez otworu podłużnego, Stal, ocynkowany, chromowany
Ilość	20 Szt.	
Typ	TS35X7.5 ST FPC 40 HOR	Wykonanie
Nr zam.	8000037560	Szyna nośna, TS 35, TS 35 x 7.5, Szerokość: 365 mm, z otworem
GTIN (EAN)	4050118653243	podłużnym, bez otworu podłużnego, Stal, ocynkowany, chromowany
Ilość	20 Szt.	