

FPC 30/40/13 7035**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 płyt 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, Jasnoszary
Nr zam.	9535770000
Typ	FPC 30/40/13 7035
GTIN (EAN)	4032248009862
Ilość	1 Szt.

FPC 30/40/13 7035

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Wymiary i ciężary

Ciężar	2 199 g	Głębokość	132 mm
Głębokość (cale)	5,197 inch	Masa netto	2 624 g
Szerokość	400 mm	Szerokość (cale)	15,748 inch
Wysokość	300 mm	Wysokość (cale)	11,811 inch

Informacje ogólne

Grubość materiału	3,5 mm	Mocowanie wieka	4 poliamidowe wkręty z rowkiem krzyżowym
Moment dokręcania śrub wieka	0,8 Nm	Pokrywa	Tak
Płytko kołnierkowa	Nie	Stopień ochrony	IP66, IP67
Temperatura pracy, max.	130 °C	Temperatura pracy, min.	-50 °C
materiał uszczelniający	Poliuretan	mocowanie do wbudowania	śrubami samotnącymi
mocowanie obudowy		obszary zastosowania	technika instalacyjna, transport, przemysł opakowań, budowa maszyn
	otwory 7,5 mm		
otwór manipulacyjny szerokość	396,5 mm	otwór manipulacyjny wysokość	296,5 mm
tworzywo	Poliwęglan		

Numery certyfikatów obudowy

Nr certyfikatu (EAC)	RUD-DE.AB72.B.00688
----------------------	---------------------

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

Klasyfikacje

ETIM 6.0	EC000261	ETIM 7.0	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

Data sporządzenia 21 marca 2021 10:48:41 CET

FPC 30/40/13 7035

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

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Dopuszczenia

Dopuszczenia



ROHS

Zgodny

Pobieranie

Dane projektowe

[STEP](#)

Dane projektowe

[EPLAN, WSCAD](#)

FPC 30/40/13 7035

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

Rysunki

www.weidmueller.com

