

**Ipari Ethernet
IE-PS-V04P-2SC-POF****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 16

D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com



PushPull dugaszolható csatlakozó az IEC 61076-3-106 4.
(IEC24702) változat szerint, műanyag, SC betéttel

Általános rendelési adatok

Típus	IE-PS-V04P-2SC-POF
Rendelési szám	1963380000
Verzió	FO-csatlakozó, 4. változat, SC-RJ POF, IP67
GTIN (EAN)	4032248651856
Menny.	10 Stück

Ipari Ethernet IE-PS-V04P-2SC-POF

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Méreték és tömegek

Nettó tömeg 48,7 g

Hőmérsékletek

Üzemi hőmérséklet, max. 70 °C
Üzemi hőmérséklet -40 °C...70 °C
Üzemi hőmérséklet, min. -40 °C

Általános adatok

1. csatlakozás	SCRJ	2. csatlakozás	Rapid connection system: crimping, cutting
Beillesztési veszteség	0,5 dB egymódusú, 0,4 dB többmódusú, ≤ 1,0 dB POF	Dugaszolási ciklusok	500
Elemi szál típusa	POF	Ház anyaga, betét	PA, Cink présöntvény
Ház fő anyaga	PA UL 94 V0	Köpenyátmérő, max.	10 mm
Köpenyátmérő, min.	5 mm	Szín	Egyéb
Visszatérési veszteség (csillapítás)	40 dB egymódusú ; 30 dB multimódusú	Védelmi osztály	IP67
Árucikk leírása	4. változat, SC-RJ POF		

Szabványok

Csatlakozó, standard IEC 61076-3-106 Var. 4,
IEC 61754-24

Besorolások

ETIM 3.0	EC001121	ETIM 4.0	EC002641
ETIM 5.0	EC002641	ETIM 6.0	EC001122
UNSPSC	30-21-18-10	eClass 5.1	27-26-07-08
eClass 6.2	27-26-07-08	eClass 7.1	27-25-05-04
eClass 8.1	19-17-01-25	eClass 9.0	19-17-01-22
eClass 9.1	19-07-01-22		

Jóváhagyások

Jóváhagyások



ROHS Megfelel

Letöltések

Approval/Certificate/Document of Conformity	GOST Approval
Brochure/Catalogue	FL FIELDWIRING EN PI PROFINET CABLING EN
Tervezési adatok	WSCAD
User Documentation	MAN IE GUIDE DE MAN IE GUIDE EN

Ipari Ethernet IE-PS-V04P-2SC-POF

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Rajzok

Méretrajz

