

IE-PS-V01M-2SC-POF

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Bajonett dugaszolható csatlakozó készletek az IEC
61076-3-106 1. változat szerint (Ethernet/IP), RJ45-ös
fémbetét, vele SC betét

Általános rendelési adatok

Verzió	FO-csatlakozó, 1. változat, SC-RJ POF, IP67
Rendelési szám	1963280000
Típus	IE-PS-V01M-2SC-POF
GTIN (EAN)	4032248651757
Qty.	10 Stück

IE-PS-V01M-2SC-POF

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Méretetek és tömegek

Mélység	87 mm	Mélység (coll)	3,425 inch
Magasság	30 mm	Magasság (coll)	1,181 inch
Szélesség	30 mm	Szélesség (coll)	1,181 inch
Nettó tömeg	125,5 g		

Hőmérsékletek

Üzemi hőmérséklet	-40 °C...70 °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	Cink présöntvény	Köpenyátmérő, max.	10 mm
Köpenyátmérő, min.	5 mm	Szín	Egyéb
Visszatérési veszteség (csillapítás)	40 dB egymódusú ; 30 dB multimódusú	Védelmi osztály	IP67
Árucikk leírása	1. változat, SC-RJ POF		

Általános szabványok

Csatlakozó, standard	IEC 61076-3-106 Var. 1, IEC 61754-24
----------------------	---

Besorolások

ETIM 6.0	EC001122	ETIM 7.0	EC001122
ETIM 8.0	EC001122	ETIM 9.0	EC001122
ECLASS 9.0	19-17-01-22	ECLASS 9,1	19-17-01-22
ECLASS 10.0	19-17-01-22	ECLASS 11.0	19-17-01-22
ECLASS 12.0	19-17-01-22	ECLASS 13.0	19-17-01-22

Termékek környezetvédelmi megfelelése

REACH SVHC	Lead 7439-92-1 6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol 119-47-1
SCIP	e5bbf197-73b5-420b-90c0-0173b7b3b6b7

Tanúsítványok

ROHS	Megfelel
------	----------

Letöltések

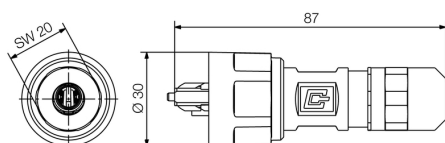
Approval/Certificate/Document of Conformity	GOST Approval
User Documentation	MAN IE GUIDE DE MAN IE GUIDE EN Designation key / Type key
Katalógusok	Catalogues in PDF-format
Kiadványok	FL FIELDWIRING EN PI PROFINET CABLING EN

IE-PS-V01M-2SC-POF**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Rajzok****Méretrajz**

IE-PS-V01M-2SC-POF

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tartozékok

LWL-SC



FO SC betétek a dugaszolható csatlakozókhoz, 1 / 4 / 14 változat

Általános rendelési adatok

Típus	IE-SCRJ-IP67-POF-100	Verzió
Rendelési szám	1278430000	FO-csatlakozó, Pót-krimphüvely, IP67 házzal
GTIN (EAN)	4050118069136	
Qty.	100 Stück	

porvédő sapkák



Készülékeinek védelme por és szennyeződés ellen

Általános rendelési adatok

Típus	IE-PP-V01P	Verzió
Rendelési szám	1965690000	Plug housing protective cap
GTIN (EAN)	4032248653911	
Qty.	10 Stück	

IE-PS-V01M-2SC-POF

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

www.weidmueller.com

Tartozékok

Üres



Az ESG a bevált és tesztelt MultiCard formátumú jelölő számos ismert elektromos készülékhez. Az eredmény egy kiváló minőségű, kontrasztos készülékjelölő.

A Siemens, az ABB, a Beckhoff és számos más gyártó készülékeihez különböző típusok kaphatók.

Az előnyök áttekintése:

- általános célú címkék; öntapadós vagy felpattintható címkék, típustól függően,
- illesztett készülékekhez, pl. kismegszakítókhoz címkésínre pattintható ESG jelölőket szállítunk.
- Egyedi lézer-minőségű nyomtatás a műszaki jellemzőknek megfelelően

Egyedi nyomtatáshoz: Kérjük, küldje el az M-Print PRO vagy M-Print PRO Online (telepítés nélkül) jelölőszoftverünk fájlját a címkézési előírásokkal.

Általános rendelési adatok

Típus	ESG 9/11 K MC NE WS	Verzió
Rendelési szám	1857440000	ESG, Készülékjelölők x 11 mm, PA 66, Szín: fehér, Öntapadós
GTIN (EAN)	4032248402731	
Qty.	200 Stück	

Krimpkészletek



Krimpkészletek

Általános rendelési adatok

Típus	TOOL SET IE-POF	Verzió
Rendelési szám	1208930000	Krimpelő szerszám: HTX-IE-POF, Csúspaszoló szerszám: Multi-Stripax IE-
GTIN (EAN)	4032248990283	POF
Qty.	1 Stück	