

**IE-FPOZ2EE0010MSJ0SJO-X**

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

www.weidmueller.com



Összeszerelt IE kábelek, FO patchkábel, POF, SC-RJ - SC-RJ, fekete

**Általános rendelési adatok**

Változat	Csatlakozóvezeték, PROFINET, SCRJ IP 20, SCRJ IP 20, 980 µm, Polietilén, 10 m
Rendelési szám	<a href="#">1273430100</a>
Típus	IE-FPOZ2EE0010MSJ0SJO-X
GTIN (EAN)	4050118063127
Qty.	1 Darab

## Műszaki adatok

## Tanúsítványok

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

## Méretek és tömegek

Hossz	10 m	Hossz, inch	393.7008 inch
Nettó tömeg	98 g		

## Hőmérsékletek

Tárolási hőmérséklet	Üzemi hőmérséklet	-20 °C...80 °C
Telepítési hőmérséklet		

## Termékek környezetvédelmi megfelelése

RoHS megfelelési állapot	Megfelel, kivétellel
RoHS alóli kivétel (ha van/ismert ilyen)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	67cf1078-beca-4687-860b-dc475a6ec24a

## Szabványok

Csatlakozó, standard	IEC 61754-24
----------------------	--------------

## Általános szabványok

Csatlakozó, standard	IEC 61754-24
----------------------	--------------

## Szálóptika

Elemi szál típusa	POF	Csillapítás	≤ 160 dB/km 650 nm esetén
Beillesztési veszteség	≤ 1,0 dB	Sávzélesség	≥ 100 MHz*km 650 nm-nél

## Dugó

Csatlakozó, jobb	SC-RJ, IP20, dugós érintkező, egyenes, csatlakozó, Műanyag, árnyékolatlan	Csatlakozó, bal	SC-RJ, IP20, dugós érintkező, egyenes, csatlakozó, Műanyag, árnyékolatlan
------------------	---	-----------------	---

## Dugó, bal

Csatlakozó, bal	SC-RJ, IP20, dugós érintkező, egyenes, csatlakozó, Műanyag, árnyékolatlan
-----------------	---

## Dugó, jobb

Csatlakozó, jobb	SC-RJ, IP20, dugós érintkező, egyenes, csatlakozó, Műanyag, árnyékolatlan
------------------	---

## Műszaki adatok

## Kábel mechanikai jellemzői és anyagjellemzői

Húzóerő	≤ 160 N	Halogén	Nem
Min. hajlítási sugár, ismétlődő	25 mm	Min. hajlítási sugár, csak egyszer	25 mm
Hajlítási ciklusok	10,000		

## Kábel szerkezet

Köpenyátmérő	2.2*4.5 mm	Köpeny színe	fekete
Vezetékek száma	2	Szigetelés	PE
Köpeny anyaga	Polietilén	Kábelek elrendezése	ZIPCORD
Érátmérő	980 µm		

## Besorolások

ETIM 8.0	EC002607	ETIM 9.0	EC002607
ETIM 10.0	EC002607	ECLASS 14.0	27-06-10-03
ECLASS 15.0	27-06-10-03		

**Részletrajz**



## Tartozékok

## V0 material



A SlimFix vezeték- és kábeljelölő, helytakarékos kialakítással. A jelölőket a vezeték beszerelése után is fel lehet helyezni. Halogénmentes anyagból készülnek és a V0/V2 éghetőségi osztálynak felelnek meg. A SlimFix elismert és elfogadott jelölőtípus a közlekedési alkalmazásokban. Az SF eszköz egyszerű szerelést tesz lehetővé, még nagyon kis jelölők esetén is.

Előnyök:

- Halogénmentes anyag
- V0/V2 éghetőségi osztály
- Elismert és elfogadott jelölőtípus a közlekedési stb. alkalmazásokban
- Ha a vezeték-keresztmetszet 16,0 mm<sup>2</sup>-nél nagyobb, akkor kábelkötegelővel kell rögzíteni.
- A gyakorlatban már bizonyított MultiCard formátumú jelölők

## Általános rendelési adatok

Típus	VT SF 5/21 MC NE WS V0	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1689470001</a>	SlimFix, Vezeték és kábeljelölők, 4.8 - 7.4 mm, 21 x 7.4 mm, fehér
GTIN (EAN)	4008190872571	
Qty.	160 ST	
Típus	VT SF 6/21 MC NE WS V0	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1730560001</a>	SlimFix, Vezeték és kábeljelölők, 5.8 - 7.8 mm, 21 x 8.4 mm, fehér
GTIN (EAN)	4008190954611	
Qty.	160 ST	