

IE-FM5Z2LO0003MSD0SD0-X

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Összeszerelt IE kábelek, FO

Általános rendelési adatok

Verzió	Patchkábel duplex kengyel mellékelve, SC-duplex IP 20, SC-duplex IP 20, 50 µm, LSZH, 3 m
Rendelési szám	1433970030
Típus	IE-FM5Z2LO0003MSD0SD0-X
GTIN (EAN)	4050118242713
Qty.	1 Stück

IE-FM5Z2LO0003MSD0SD0-X

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Méretetek és tömegek

Hossz	3 m	Hossz, inch	118,11 inch
Nettó tömeg	61 g		

Hőmérsékletek

Üzemi hőmérséklet	-20 °C...70
-------------------	-------------

Kábel szabványok

A szimmetrikus kommunikációs kábelezés ellenőrzésének specifikációja	IEC 61935-3	csavart érpárú készülékcsatlakoztató kábelek specifikációja	IEC 61156-6, DIN EN 50288-4-2
--	-------------	---	-------------------------------

Szabványok

Csatlakozó, standard	IEC 61754-4
----------------------	-------------

Általános szabványok

Csatlakozó, standard	IEC 61754-4
----------------------	-------------

Dugó

Csatlakozó, bal	SC-Duplex, IP20, dugós érintkező, egyenes, csatlakozó, Műanyag, árnyékolatlan	Csatlakozó, jobb	SC-Duplex, IP20, male contact, straight, plug, Plastic, unshielded
-----------------	---	------------------	--

Dugó, bal

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

Dugó, jobb

Csatlakozó, jobb	SC-Duplex, IP20, male contact, straight, plug, Plastic, unshielded
------------------	--

Kábel mechanikai jellemzői és anyagjellemzői

Halogén	Nem	Lángterjedéssel szembeni ellenállás	IEC 60754-2
Min. hajlítási sugár, csak egyszer	28 mm	Min. hajlítási sugár, ismétlődő	56 mm

Kábel szerkezet

Kábelek elrendezése	ZIPCORD	Köpeny anyaga	LSZH
Köpeny színe	narancssárga	Köpenyátmérő	2.8 * 5.7 mm
Primary coating	245 µm	Standard megnevezések	I-V(ZN)H
Értékmérő	50 µm		

IE-FM5Z2LO0003MSD0SD0-X

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Besorolások

ETIM 6.0	EC002607	ETIM 7.0	EC002607
ETIM 8.0	EC002607	ETIM 9.0	EC002607
ECLASS 9.0	27-06-10-03	ECLASS 9,1	27-06-10-03
ECLASS 10.0	27-06-10-03	ECLASS 11.0	27-06-10-03
ECLASS 12.0	27-06-10-03	ECLASS 13.0	27-06-10-03

Tanúsítványok

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

Letöltések

User Documentation	MAN IE GUIDE DE MAN IE GUIDE EN
Katalógusok	Catalogues in PDF-format
Kiadványok	FL FIELDWIRING EN PI PROFINET CABLING EN PI PROFINET CABLING EN

IE-FM5Z2LO0003MSD0SD0-X**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Rajzok****Részletrajz**

IE-FM5Z2LO0003MSD0SD0-X

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tartozékok

V0 anyag



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 mm²-nél nagyobb, akkor kábelkötegelővel kell rögzíteni.
- A gyakorlatban már bizonyított MultiCard formátumú jelölők

Általános rendelési adatok

Típus	VT SF 6/21 MC NE WS V0	Verzió
Rendelési szám	1730560001	SlimFix, Vezeték és kábeljelölők, 5.8 - 7.8 mm, 21 x 8.4 mm, fehér
GTIN (EAN)	4008190954611	
Qty.	160 Stück	
Típus	VT SF 5/21 MC NE WS V0	Verzió
Rendelési szám	1689470001	SlimFix, Vezeték és kábeljelölők, 4.8 - 7.4 mm, 21 x 7.4 mm, fehér
GTIN (EAN)	4008190872571	
Qty.	160 Stück	