

IE-FM5Z2LO0003MSD0SD0-X

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

www.weidmueller.com



Összeszerelt IE kábelek, FO

Általános rendelési adatok

Változat	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 Darab

IE-FM5Z2LO0003MSD0SD0-X

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

www.weidmueller.com

Technical data

Tanúsítványok

ROHS Megfelel

Méretek és tömegek

Hossz 3 m Hossz, inch 118.1102 inch
Nettó tömeg 53.68 g

Hőmérsékletek

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

Termékek környezetvédelmi megfelelése

RoHS megfelelési állapot Megfelel, kivétel nélkül
REACH SVHC Nincs 0,1 tömeg% feletti SVHC

Kábelszabványok

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

Szabványok

Csatlakozó, standard IEC 61754-4

Általános szabványok

Csatlakozó, standard IEC 61754-4

Száloptika

Elemi szál típusa GOF, Multimódusú, OM2 Csillapítás $\leq 2,7$ dB/km 850 nm esetén, $\leq 0,8$ dB/km 1300 nm esetén

Sávszélesség ≥ 600 MHz*km 850 nm-nél, ≥ 600 MHz*km 1300 nm-nél

Dugó

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

Dugó, bal

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

Dugó, jobb

Csatlakozó, jobb SC-Duplex, IP20, dugós érintkező, egyenes,

IE-FM5Z2LO0003MSD0SD0-X

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

www.weidmueller.com

Technical data

csatlakozó, Műanyag,
 árnyékolatlan

Kábel mechanikai jellemzői és anyagjellemzői

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

Kábel szerkezet

Köpenyátmérő	2.8 * 5.7 mm	Köpeny színe	narancssárga
Standard megnevezések	I-V(ZN)H	Köpeny anyaga	LSZH
Kábelek elrendezése	ZIPCORD	Primary coating	245.00 µm
Érátmérő	50 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		

Drawings

Részletrajz



IE-FM5Z2LO0003MSD0SD0-X

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

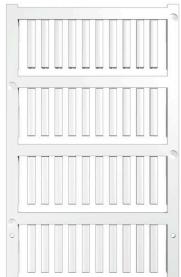
D-32758 Detmold

Germany

Accessories

www.weidmueller.com

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 mm²-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	1689470001	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	1730560001	SlimFix, Vezeték és kábeljelölők, 5.8 - 7.8 mm, 21 x 8.4 mm, fehér
GTIN (EAN)	4008190954611	
Qty.	160 ST	