

IE-FSMD2UE0020MSDESDEX

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

www.weidmueller.com



Konfekcionált IE kábelek - FO breakout kábel

Általános rendelési adatok

Változat	Energialánc kábel, SC IP 67 PushPull V14 fém, SC IP 67 PushPull V14 fém, 9 µm, PUR, 20 m
Rendelési szám	1449420200
Típus	IE-FSMD2UE0020MSDESDEX
GTIN (EAN)	4050118258523
Qty.	1 Darab

IE-FSMD2UE0020MSDESDEX

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

www.weidmueller.com

Technical data

Tanúsítványok

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

Méreték és tömegek

Hossz	20 m	Hossz, inch	787.4016 inch
Nettó tömeg	683 g		

Hőmérsékletek

Tárolási hőmérséklet	-40 °C...80 °C	Üzemi hőmérséklet	-40 °C...80 °C
Telepítési hőmérséklet	-20 °C...60 °C		

Termékek környezetvédelmi megfelelése

RoHS megfelelési állapot	Megfelel
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	67cf1078-beca-4687-860b-dc475a6ec24a

Szabványok

Csatlakozó, standard	IEC 61076-3-117 Var. 14, IEC 61754-24
----------------------	--

Általános szabványok

Csatlakozó, standard	IEC 61076-3-117 Var. 14, IEC 61754-24
----------------------	--

Száloptika

Elemi szál típusa	Egymódusú, OS 2	Csillapítás	≤0,4 dB/km 1310 nm esetén
Beillesztési veszteség	≤ 0,5 dB	Visszatérési veszteség (csillapítás)	≥ 40 dB

Dugó

Csatlakozó, jobb	SC, IP67, dugós érintkező, egyenes, PushPull V14, csatlakozó, Cink présöntvény, árnyékolatlan	Csatlakozó, bal	SC, IP67, dugós érintkező, egyenes, PushPull V14, csatlakozó, Cink présöntvény, árnyékolatlan
------------------	--	-----------------	--

Dugó, bal

Csatlakozó, bal	SC, IP67, dugós érintkező, egyenes, PushPull V14, csatlakozó, Cink présöntvény, árnyékolatlan
-----------------	--

Dugó, jobb

Csatlakozó, jobb	SC, IP67, dugós érintkező, egyenes, PushPull V14, csatlakozó, Cink présöntvény, árnyékolatlan
------------------	--

IE-FSMD2UE0020MSDESDEX

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

www.weidmueller.com

Technical data

Kábel mechanikai jellemzői és anyagjellemzői

Halogén	Nem	Min. hajlítási sugár, ismétlődő	77 mm
Min. hajlítási sugár, csak egyszer	25 mm	Hajlítási ciklusok	100 000

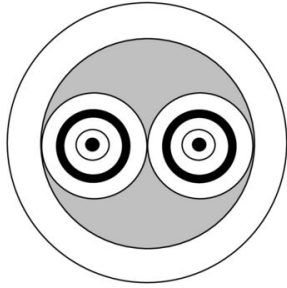
Kábel szerkezet

Köpenyátmérő	6 mm	Köpeny színe	fekete
Köpeny anyaga	PUR	Kábelek elrendezése	Breakout vezetőlánc
Primary coating	245.00 µm	Értékmérő	9 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



IE-FSMD2UE0020MSDESDEX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Accessories

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	