

## IE-FSMD2UE0040MSDESDEX

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Konfekcionált IE kábelek - FO breakout kábel

## Általános rendelési adatok

Verzió	Energialánc kábel, SC IP 67 PushPull V14 fém, SC IP 67 PushPull V14 fém, 9 µm, PUR, 40 m
Rendelési szám	<a href="#">1449420400</a>
Típus	IE-FSMD2UE0040MSDESDEX
GTIN (EAN)	4050118258530
Qty.	1 Stück

## IE-FSMD2UE0040MSDESDEX

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

## Méretetek és tömegek

Hossz	40 m	Hossz, inch	1 574,803 inch
Nettó tömeg	1 268,08 g		

## Hőmérsékletek

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

## 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
----------------------	--

## Dugó

Csatlakozó, bal	SC, IP67, dugós érintkező, egyenes, PushPull V14, csatlakozó, Cink présöntvény, árnyékolatlan	Csatlakozó, jobb	SC, IP67, male contact, straight, PushPull V14, plug, Zinc diecast, unshielded
-----------------	--	------------------	---

## Dugó, bal

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

## Dugó, jobb

Csatlakozó, jobb	SC, IP67, male contact, straight, PushPull V14, plug, Zinc diecast, unshielded
------------------	---

## Kábel mechanikai jellemzői és anyagjellemzői

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

## Kábel szerkezet

Kábelek elrendezése	Breakout vezetőlánc	Köpeny anyaga	PUR
Köpeny színe	fekete	Köpenyátmérő	6 mm
Primary coating	245 µm	Érátmérő	9 µm

## IE-FSMD2UE0040MSDESDEX

Weidmüller Interface GmbH &amp; 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

## Termékek környezetvédelmi megfelelése

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
------------	----------------

## Tanúsítványok

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

## Letöltések

User Documentation	<a href="#">MAN IE GUIDE DE</a> <a href="#">MAN IE GUIDE EN</a>
Katalógusok	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Kiadványok	<a href="#">FL FIELDWIRING EN</a> <a href="#">PI PROFINET CABLING EN</a> <a href="#">PI PROFINET CABLING EN</a>

**IE-FSMD2UE0040MSDESDEX**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

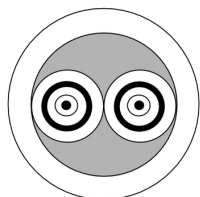
D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Rajzok**

**Részletrajz**



## 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 mm<sup>2</sup>-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	<a href="#">1730560001</a>	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	<a href="#">1689470001</a>	SlimFix, Vezeték és kábeljelölők, 4.8 - 7.4 mm, 21 x 7.4 mm, fehér
GTIN (EAN)	4008190872571	
Qty.	160 Stück	