

## IE-FM6C2UE0150MSD1SD1X

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Összeszerelt IE kábelek, FO breakout kábel, többféle üzemmód, SC duplex -SC duplex, fekete, Magátmérő 62,5 µm

## Általános rendelési adatok

Verzió	Energialánc kábel, SC IP 67 Bajonett V01 fém, SC IP 67 Bajonett V01 fém, 62.5 µm, PUR, 150 m
Rendelési szám	<a href="#">1318011500</a>
Típus	IE-FM6C2UE0150MSD1SD1X
GTIN (EAN)	4050118238662
Qty.	1 Stück

## IE-FM6C2UE0150MSD1SD1X

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

## Méretetek és tömegek

Hossz	150 m	Hossz, inch	5 905,512 inch
Nettó tömeg	11 800 g		

## Hőmérsékletek

Tárolási hőmérséklet	-55 °C...85 °C	Üzemi hőmérséklet	-40 °C...85
Telepítési hőmérséklet	-55 °C...60 °C		

## Dugó

Csatlakozó, bal	SC, IP67, dugós érintkező, egyenes, V1 Bayonett, csatlakozó, Cink présöntvény, árnyékolatlan	Csatlakozó, jobb	SC, IP67, male contact, straight, V1 Bayonett, plug, Zinc diecast, unshielded
-----------------	--	------------------	---

## Dugó, bal

Csatlakozó, bal	SC, IP67, dugós érintkező, egyenes, V1 Bayonett, csatlakozó, Cink présöntvény, árnyékolatlan
-----------------	--

## Dugó, jobb

Csatlakozó, jobb	SC, IP67, male contact, straight, V1 Bayonett, plug, Zinc diecast, unshielded
------------------	---

## Kábel mechanikai jellemzői és anyagjellemzői

Hajlítási ciklusok	100 000	Min. hajlítási sugár, csak egyszer	25 mm
Min. hajlítási sugár, ismétlődő	70 mm		

## Kábel szerkezet

Kábelek elrendezése	Breakout vezetőlánc	Köpeny anyaga	PUR
Köpeny színe	fekete	Köpenyátmérő	7,5–8 mm
Primary coating	245 µm	Értékmérő	62,5 µm

## 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
SCIP	67cf1078-beca-4687-860b-dc475a6ec24a

## Tanúsítványok

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

**IE-FM6C2UE0150MSD1SD1X****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Műszaki adatok****Letöltések**

User Documentation

[MAN IE GUIDE DE](#)[MAN IE GUIDE EN](#)

Katalógusok

[Catalogues in PDF-format](#)

Kiadványok

[FL FIELDWIRING EN](#)[PI PROFINET CABLING EN](#)

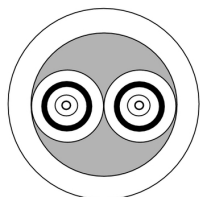
**IE-FM6C2UE0150MSD1SD1X**

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

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

**Rajzok**

**Részletrajz**



## IE-FM6C2UE0150MSD1SD1X

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 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	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	
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	