

IE-FM6Z2LO0002MST0ST0-X

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Összeszerelt IE kábelek, FO

Általános rendelési adatok

Verzió	Patchkábel, ST IP 20, ST IP 20, 62.5 µm, LSZH, 2 m
Rendelési szám	1433980020
Típus	IE-FM6Z2LO0002MST0ST0-X
GTIN (EAN)	4050118242737
Qty.	1 Stück

A létrehozás dátuma 2024. május 8. 11:23:56 CEST

A katalógus állapota 04.05.2024 / A műszaki módosítások jogát fenntartjuk.

IE-FM6Z2LO0002MST0ST0-X

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

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Méretetek és tömegek

Hossz	2 m	Hossz, inch	78,74 inch
Nettó tömeg	50 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 60874-10
----------------------	--------------

Általános szabványok

Csatlakozó, standard	IEC 60874-10
----------------------	--------------

Dugó

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

Dugó, bal

Csatlakozó, bal	ST, IP20, dugós érintkező, egyenes, csatlakozó, Műanyag, árnyékolatlan
-----------------	--

Dugó, jobb

Csatlakozó, jobb	ST, IP20, male contact, straight, plug, Plastic, unshielded
------------------	---

Kábel mechanikai jellemzői és anyagjellemzői

Halogén	Nem	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
Érátérő	62,5 µm		

IE-FM6Z2LO0002MST0ST0-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-FM6Z2LO0002MST0ST0-X**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

IE-FM6Z2LO0002MST0ST0-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	