

IE-FSMZ2FY0002MST0ST0X

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Összeszerelt IE kábelek, FO patchkábel, egyszeres
üzemmód, sárga, ST csatlakozó IP20, mindkét oldalon

Általános rendelési adatok

Verzió	Patchkábel keresztező előre szerelt, ST IP 20, ST IP 20, 9 µm, LSZH, 2 m
Rendelési szám	8961100000
Típus	IE-FSMZ2FY0002MST0ST0X
GTIN (EAN)	4032248774654
Qty.	1 Stück

IE-FSMZ2FY0002MST0ST0X

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	36 g		

Hőmérsékletek

Tárolási hőmérséklet	-25 °C...75 °C	Üzemi hőmérséklet	-5 °C...75
Telepítési hőmérséklet	-5 °C...50 °C		

Szabványok

Csatlakozó, standard	IEC 61754-2
----------------------	-------------

Általános szabványok

Csatlakozó, standard	IEC 61754-2
----------------------	-------------

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

Min. hajlítási sugár, csak egyszer	30 mm	Min. hajlítási sugár, ismétlődő	60 mm
------------------------------------	-------	---------------------------------	-------

Kábel szerkezet

Kábelek elrendezése	ZIPCORD	Köpeny anyaga	LSZH
Köpeny színe	sárga	Köpenyátmérő	3*6 mm
Primary coating	245 µm	Standard megnevezések	I-V(ZN)Y
Értékmérő	9 µm		

Besorolások

ETIM 6.0	EC000034	ETIM 7.0	EC000034
ETIM 8.0	EC000034	ETIM 9.0	EC000034
ECLASS 9.0	27-06-18-03	ECLASS 9,1	27-06-90-90
ECLASS 10.0	27-06-18-03	ECLASS 11.0	27-06-18-03
ECLASS 12.0	27-06-18-03	ECLASS 13.0	27-06-18-03

IE-FSMZ2FY0002MST0ST0X

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Termékek környezetvédelmi megfelelése

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

Tanúsítványok

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

Letöltések

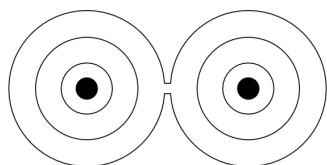
User Documentation	MAN IE GUIDE DE MAN IE GUIDE EN
Katalógusok	Catalogues in PDF-format
Kiadványok	FL FIELDWIRING EN PI PROFINET CABLING EN

IE-FSMZ2FY0002MST0ST0X**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

IE-FSMZ2FY0002MST0ST0X

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 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	
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	