

IE-FSMZ2FY0002MST0ST0X

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Konfektionerade IE-kablar, LWL-patchkabel, singlemode,
gul, ST-kontakt IP20, båda sidor

Allmänna beställningsdata

Artikelbeteckning	Förkonfektionerad patchkabel – crossover, ST IP 20, ST IP 20, 9 µm, LSZH, 2 m
Art.nr.	8961100000
Typ	IE-FSMZ2FY0002MST0ST0X
GTIN (EAN)	4032248774654
Förp.	1 Stück

Skapandedatum den 1 juni 2024 20:24:30 CEST

Katalogversion 18.05.2024 / Tekniska ändringar förbehållna

IE-FSMZ2FY0002MST0ST0X

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tekniska data

Mått och vikter

Längd	2 m	Bygglängd (tum)	78,74 inch
Nettovikt	36 g		

Temperaturer

Lagertemperatur	-25 °C...75 °C	Drifttemperatur	-5 °C...75
Installation temperature	-5 °C...50 °C		

Allmänna standarder

KontaktDon Norm	IEC 61754-2
-----------------	-------------

Normer

KontaktDon Norm	IEC 61754-2
-----------------	-------------

Anslutningsstickpropp

Stickkontakt höger	ST, IP20, male contact, straight, plug, Plastic, uns-hielded	Stickkontakt vänster	ST, IP20, hankontakt, rak, anslutningsstickpropp, Plast, oskärmad
--------------------	--	----------------------	---

Kabeluppbyggnad

Kärnans diameter	9 µm	Kabeluppbyggnad	ZIPCORD
Manteldiameter	3*6 mm	Mantelfärg	gul
Material mantel	LSZH	Normbeteckningar	I-V(ZN)Y
Primär ytbehandling	245 µm		

Kontakt höger

Stickkontakt höger	ST, IP20, male contact, straight, plug, Plastic, uns-hielded
--------------------	--

Kontakt vänster

Stickkontakt vänster	ST, IP20, hankontakt, rak, anslutningsstickpropp, Plast, oskärmad
----------------------	---

Mekaniska egenskaper och materialegenskaper kabel

Böjradie min, unik	30 mm	Böjradie min, upprepad	60 mm
--------------------	-------	------------------------	-------

Klassificeringar

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**Tekniska data****Miljööverensstämmelse för produkt**

REACH SVHC

Lead 7439-92-1

Godkännanden

ROHS

Uppfyllelse

Nedladdningar

Användardokumentation

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

Kataloger

[Catalogues in PDF-format](#)

Broschyrer

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

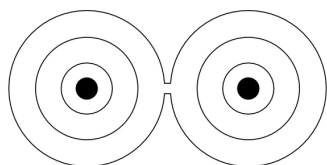
IE-FSMZ2FY0002MST0ST0X

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

www.weidmueller.com

Ritningar

Detaljerad ritning



IE-FSMZ2FY0002MST0ST0X

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tillbehör

V0 Material



SlimFix är ledar- och kabelmärkning med en platssparande design. Märkskyltarna kan också appliceras efter ledningsanslutning. De består av halogenfritt material med brandklassificering V0/V2. SlimFix är en erkänd och ackrediterad märkningstyp för trafiktekniska applikationer. SF-verktyget möjliggör enkel installation, även vid små märkningar.

Fördelar:

- Halogenfritt material
- Brandskyddsklass V0/V2
- Godkänd och ackrediterad märkning för trafiktekniska applikationer etc.
- Fästs med buntband om ledararean är större än 16,0 mm²
- Märkning i beprövat MultiCard-format

Allmänna beställningsdata

Typ	VT SF 5/21 MC NE WS V0	Artikelbeteckning
Art.nr.	1689470001	SlimFix, Ledar- och kabelmärkning, 4.8 - 7.4 mm, 21 x 7.4 mm, vit
GTIN (EAN)	4008190872571	
Förp.	160 Stück	
Typ	VT SF 6/21 MC NE WS V0	Artikelbeteckning
Art.nr.	1730560001	SlimFix, Ledar- och kabelmärkning, 5.8 - 7.8 mm, 21 x 8.4 mm, vit
GTIN (EAN)	4008190954611	
Förp.	160 Stück	