

IE-FSMZ2FY0002MSJOSDO

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Câbles IE confectionnés, câble de brassage en fibre optique, monomode, jaune, Connecteur SC-RJ IP20 et SC duplex IP20

Informations générales de commande

Version	Câble de brassage préconfectionné, croisé, SCRJ IP 20, SC duplex IP 20, 9 µm, LSZH, 2 m
Référence	1449410000
Type	IE-FSMZ2FY0002MSJOSDO
GTIN (EAN)	4050118253740
Qté.	1 pièce(s)

IE-FSMZ2FY0002MSJOSDO

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

Longueur	2 m	Longueur (pouces)	78,74 inch
Poids net	58 g		

Températures

Température de stockage	-25 °C...75 °C	Température de fonctionnement	-5 °C...75 °C
Température de pose	-5 °C...50 °C		

Conformité environnementale du produit

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

Classifications

ETIM 6.0	EC002607	ETIM 7.0	EC002607
ETIM 8.0	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

Normes

Norme de connecteur	CEI 61754-24, CEI 61754-4
---------------------	---------------------------

Constitution du câble

Constitution de câble	ZIPCORD	Couleur de la gaine	jaune
Diamètre de la gaine	3*6 mm	Diamètre du c#9cur	9 µm
Désignations normalisées	I-V(ZN)Y	Matériau de la gaine	LSZH
Revêtement primaire	245 µm		

Fibre optique

Type de fibre	Unimodal, OS1
---------------	---------------

Mâle

Prise de raccordement à gauche	SC-RJ, IP20, Contact mâle, droit, Prise mâle, Plastique, non blindé	Prise de raccordement à droite	SC-Duplex, IP20, male contact, straight, plug, Plastic, unshielded
--------------------------------	---	--------------------------------	--

Mâle droite

Connecteur à droite	SC duplex IP 20
---------------------	-----------------

Mâle gauche

Connecteur à gauche	SCRJ IP 20
---------------------	------------

Propriétés mécaniques et des matériaux du câble

Rayon de courbure min, multiple	60 mm	Rayon de courbure, min., unique	30 mm
---------------------------------	-------	---------------------------------	-------

IE-FSMZ2FY0002MSJOSDO

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

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Agréments

ROHS Conforme

Téléchargements

Agrément/Certificat/Document de conformité	PROFINET Manufacturer's Declaration
Documentation utilisateur	MAN IE GUIDE DE MAN IE GUIDE EN
Catalogue	Catalogues in PDF-format
Brochures	FL FIELDWIRING EN PI PROFINET CABLING EN

Fiche de données

IE-FSMZ2FY0002MSJ0SD0

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

www.weidmueller.com

Dessins

Dessin détaillé

