

IE-FM6D2UE0001MSD0SD0X**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Câbles confectionnés IE, câble fibre optique breakout,
Multimode, SC-Duplex-SC-Duplex, noir, Diamètre de coeur
62,5 µm

Informations générales de commande

Version	Câble pour chaîne porte-câbles, SC duplex IP 20, SC duplex IP 20, 62.5 µm, PUR, 1 m
Référence	8876440010
Type	IE-FM6D2UE0001MSD0SD0X
GTIN (EAN)	4032248609918
Qté.	1 pièce(s)

IE-FM6D2UE0001MSD0SD0X

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

Longueur	1 m	Longueur (pouces)	39,37 inch
Poids net	72 g		

Températures

Température de stockage	-40 °C...80 °C	Température de fonctionnement	-40 °C...80
Température de pose	-20 °C...60 °C		

Classifications

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

Normes

Norme de connecteur	CEI 61754-4
---------------------	-------------

Normes générales

Norme de connecteur	CEI 61754-4
---------------------	-------------

Constitution du câble

Constitution de câble	Chaîne breakout	Couleur de la gaine	noir
Diamètre de la gaine	6 mm	Diamètre du c#9cur	62,5 µm
Matériau de la gaine	PUR	Revêtement primaire	245 µm

Fibre optique

Affaiblissement de réflexion	≥ 30 dB	Atténuation	2,7 dB/km à 850 nm, ≤ 0,5 dB/km à 1300 nm
Bande passante	200 MHz* km à 850 nm, 500 MHz* km à 1300 nm	Perte d'insertion	≤ 0,4 dB
Type de fibre	GOF, multimode, OM1		

Mâle

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

Mâle droite

Prise de raccordement à droite	SC-Duplex, IP20, male contact, straight, plug, Plastic, unshielded
--------------------------------	--

Mâle gauche

Prise de raccordement à gauche	SC-Duplex, IP20, Contact mâle, droit, Prise mâle, Plastique, non blindé
--------------------------------	---

IE-FM6D2UE0001MSD0SD0X**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Propriétés mécaniques et des matériaux du câble

Cycles de courbure	100 000	Rayon de courbure min, multiple	77 mm
Rayon de courbure, min., unique	25 mm		

Conformité environnementale du produit

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

Agréments

ROHS	Conforme
------	----------

Téléchargements

Documentation utilisateur	MAN IE GUIDE DE MAN IE GUIDE EN
Catalogue	Catalogues in PDF-format
Brochures	FL FIELDWIRING EN PI PROFINET CABLING EN PI PROFINET CABLING EN

IE-FM6D2UE0001MSD0SD0X

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dessins

Dessin détaillé

