

Ethernet industriel IE-FM6Z2LO0005MLD0LD0-X

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com



Câbles confectionnés IE, câble fibre optique

Informations générales de commande

Type	IE-FM6Z2LO0005MLD0LD0-X
Référence	1433930050
Version	Câble de brassage, double attache incluse, LC-Duplex IP 20, LC-Duplex IP 20, 62.5 µm, LSZH, 5 m
GTIN (EAN)	4050118242546
Cdt.	1 pièce(s)

Fiche de données

Ethernet industriel IE-FM6Z2L00005MLD0LD0-X

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

Longueur	5 m	Longueur (pouces)	0,197 inch
Poids net	54 g		

Températures

Température de fonctionnement , max.	70 °C	Température de fonctionnement , min.	-20 °C
Température de fonctionnement	-20 °C...70 °C	Température de stockage	
Température de pose			

Normes

Norme de connecteur	CEI 61754-20
---------------------	--------------

Constitution du câble

Diamètre de la gaine	2,0 * 4,1 mm	Diamètre du c#9cur	62,5 µm
Constitution de câble	ZIPCORD	Désignations normalisées	I-V(ZN)H
Matériau de la gaine	LSZH	Couleur de la gaine	Orange

Fibre optique

Atténuation	≤3,1 dB/km à 850 nm, ≤0,8 dB/km à 1300 nm	Bande passante	≥ 200 MHz*km à 850 nm, ≥ 600 MHz*km à 1300 nm
Type de fibre	GOF, multimode, OM1		

Propriétés mécaniques et des matériaux du câble

Rayon de courbure, min., unique	20 mm	Rayon de courbure min, multiple	40 mm
Halogène	Non		

mâle

Connecteur à droite	LC-Duplex IP 20	Connecteur à gauche	LC-Duplex IP 20
---------------------	-----------------	---------------------	-----------------

Classifications

ETIM 5.0	EC000034	ETIM 6.0	EC002607
eClass 6.2	27-06-18-03	eClass 7.1	27-06-18-03
eClass 8.1	27-06-18-03	eClass 9.0	27-06-10-03
eClass 9.1	27-06-10-03		

Agréments

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

Téléchargements

Brochure/Catalogue	CAT 9 IETH 15/16 EN FL FIELDWIRING EN PI PROFINET CABLING EN
Documentation utilisateur	MAN IE GUIDE DE MAN IE GUIDE EN

Fiche de données

Ethernet industriel
IE-FM6Z2LO0005MLD0LD0-X

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Dessins

Dessin détaillé

