

IE-FSMD2UE0025MSDESDEX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Câbles confectionnés IE, câble fibre optique breakout

Informations générales de commande

Version	Câble pour chaîne porte-câbles, SC IP 67 montage V14 métal, SC IP 67 montage V14 métal, 9 µm, PUR, 25 m
Référence	1449420250
Type	IE-FSMD2UE0025MSDESDEX
GTIN (EAN)	4050118258516
Qté.	1 pièce(s)

Date de création 4 novembre 2022 13:51:27 CET

Niveau du catalogue 25.10.2022 / Toutes modifications techniques réservées

IE-FSMD2UE0025MSDESDEX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

Longueur	25 m	Longueur (pouces)	984,252 inch
Poids net	898,08 g		

Températures

Température de stockage	-40 °C...80 °C	Température de fonctionnement	-40 °C...80 °C
Température de pose	-20 °C...60 °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 61076-3-117 Var. 14, CEI 61754-24
---------------------	--

Constitution du câble

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

Fibre optique

Affaiblissement de réflexion	≥ 40 dB	Atténuation	≤0,4 dB/km à 1310 nm
Perte d'insertion	≤ 0,5 dB	Type de fibre	Unimodal, OS 2

Mâle

Prise de raccordement à gauche	SC, IP67, Contact mâle, droit, PushPull V14, Prise mâle, Zinc injecté, non blindé	Prise de raccordement à droite	SC, IP67, male contact, straight, PushPull V14, plug, Zinc diecast, unshielded
--------------------------------	---	--------------------------------	--

Mâle droite

Connecteur à droite	SC IP 67 montage V14 métal
---------------------	----------------------------

Mâle gauche

Connecteur à gauche	SC IP 67 montage V14 métal
---------------------	----------------------------

IE-FSMD2UE0025MSDESDEX

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	Halogène	Non
Rayon de courbure min, multiple	77 mm	Rayon de courbure, min., unique	25 mm

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

Fiche de données

IE-FSMD2UE0025MSDESDEX

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

www.weidmueller.com

Dessins

Dessin détaillé

