

IE-BI-LCD-MM-C

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Inserts FO LC pour connecteurs débrochables Var.1 / 4 / 14

Informations générales de commande

Version	Insert LC, Insert d'embase LC-Duplex, multimode
Référence	1964420000
Type	IE-BI-LCD-MM-C
GTIN (EAN)	4032248649037
Qté.	10 pièce(s)

IE-BI-LCD-MM-C

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

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

Profondeur	30 mm	Profondeur (pouces)	1,181 inch
Hauteur	13,2 mm	Hauteur (pouces)	0,52 inch
Largeur	15,6 mm	Largeur (pouces)	0,614 inch
Poids net	13,6 g		

Températures

Température de fonctionnement	-40 °C...70 °C	Humidité	Humidité relative de 0 à 85 %
-------------------------------	----------------	----------	-------------------------------

Classifications

ETIM 6.0	EC001122	ETIM 7.0	EC001122
ETIM 8.0	EC001122	ETIM 9.0	EC001122
ECLASS 9.0	19-17-01-22	ECLASS 9.1	19-17-01-22
ECLASS 10.0	19-17-01-22	ECLASS 11.0	19-17-01-22
ECLASS 12.0	19-17-01-22	ECLASS 13.0	19-17-01-22

Caractéristiques générales

Affaiblissement de réflexion	≥ 30 dB	Constitution	Inserts connecteur et embase pour variantes de boîtiers 1, 4 et 14
Couleur	autres	Cycles d'enfichage	1000
Degré de protection	IP67 avec boîtier	Description de l'article	Insert d'embase LC-Duplex, multimode
Humidité	Humidité relative de 0 à 85 %	Matériau de base du boîtier	PBT zinc injecté
Perte d'insertion	≤ 0,4 dB	Raccordement 1	LC Duplex
Raccordement 2	LC Duplex	Type de fibre	multimode

Normes générales

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

Conformité environnementale du produit

REACH SVHC	/
------------	---

Agréments

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

Téléchargements

Agrément/Certificat/Document de conformité	GOST Approval
Données techniques	CAD data – STEP
Documentation utilisateur	MAN IE GUIDE DE MAN IE GUIDE EN Designation key / Type key
Catalogue	Catalogues in PDF-format
Brochures	FL FIELDWIRING EN PI PROFINET CABLING EN PI PROFINET CABLING EN

Date de création 20 juin 2024 08:30:15 CEST

Niveau du catalogue 14.06.2024 / Toutes modifications techniques réservées

Fiche de données

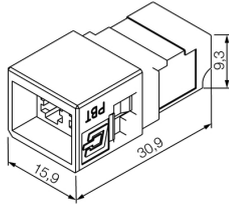
IE-BI-LCD-MM-C

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

www.weidmueller.com

Dessins

Dessin coté



Fiche de données**IE-BI-LCD-MM-C**

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

www.weidmueller.com

Accessoires**...pour les connecteurs à fibres optiques SC, ST & LC****GOF**

- Pour connecteurs de fibre optique SC/ST et connecteurs IP 20 et IP 67
- Pour connecteurs de fibre optique LC et IP67

FOP

- Pour connecteurs de fibre optique polymère SC/ST et connecteurs IP 20 et IP 67
- Pour câbles en fibre optique, ProfiNet, et Mobil SC/ST et connecteurs IP67

Informations générales de commande

Type	IE-CT-LC-GOF	Version
Référence	9205330000	Presse
GTIN (EAN)	4032248725465	
Qté.	1 pièce(s)	