

IE-PS-LCD-MM

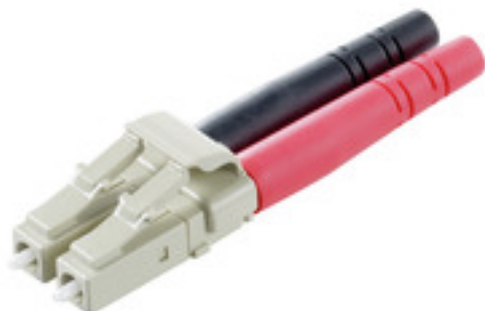
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Connecteur débrochable FO LC-Duplex selon CEI
61754-20 pour diamètre extérieur de 2,6 à 3 mm

Informations générales de commande

Version	Connecteur fibre optique, Connecteur LC-Duplex, multimode, IP20
Référence	1962970000
Type	IE-PS-LCD-MM
GTIN (EAN)	4032248645152
Qté.	1 pièce(s)

Date de création 30 mars 2023 08:58:04 CEST

Niveau du catalogue 17.03.2023 / Toutes modifications techniques réservées

IE-PS-LCD-MM

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

Poids net 4,22 g

Températures

Température de fonctionnement	-40 °C...70 °C	Température de fonctionnement , min.	-40 °C
Température de fonctionnement , max.	70 °C	Humidité	Humidité relative de 0 à 93 %

Classifications

ETIM 6.0	EC001122	ETIM 7.0	EC001122
ETIM 8.0	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

Caractéristiques générales

Affaiblissement de réflexion	≥ 30 dB	Couleur	autres
Cycles d'enchâssage	1000	Degré de protection	IP20
Description de l'article	Connecteur LC-Duplex, multimode	Diamètre de la gaine, max.	3 mm
Diamètre de la gaine, min.	2,8 mm	Diamètre du fil individuel, max.	1,4 mm
Diamètre du fil individuel, min.	0,6 mm	Force d'arrachement du câble, min.	100 N
Humidité	Humidité relative de 0 à 93 %	Matériau capuchon de protection antipoussière	TPE
Matériau de base du boîtier	PC UL 94 V0	Matériau douille à sertir	Cuivre, nickelé
Matériau du fourreau anticoudage	TPE	Matériau embout	Zirkonia
Matériau ressort	Acier inoxydable	Perte d'insertion	≤ 0,4 dB
Raccordement 1	LC Duplex	Raccordement 2	collage, sertissage, polissage
Type de fibre	GOF, multimode	Utilisation Matériau du boîtier	Zinc injecté sous pression

Normes générales

Norme de connecteur CEI 61754-20

Conformité environnementale du produit

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	67cf1078-beca-4687-860b-dc475a6ec24a

Agréments

Agréments



ROHS Conforme

IE-PS-LCD-MM

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

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques**Téléchargements**

Agrément/Certificat/Document de conformité	GOST Approval
Données techniques	WSCAD
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-PS-LCD-MM**

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

www.weidmueller.com

Dessins**Dessin coté**