

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, monomode, IP20
Référence	<u>1962980000</u>
Туре	IE-PS-LCD-SM
GTIN (EAN)	4032248645169
Qté.	10 pièce(s)



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids				
Poids net	0,5 g			
Températures				
Température de fonctionnement	-40 °C70 °C	Humidité	Humidité relative de 0 à 93 %	
Conformité environnementa	ale du produit			
REACH SVHC	Lead 7439-92-1	SCIP	4f3aae94-c2bc-4010- b63b-5b114ba6bd55	
Classifications				
ETIM 6.0 ETIM 8.0 ECLASS 9.1 ECLASS 11.0	EC001122 EC001122 19-17-01-22 19-17-01-22	ETIM 7.0 ECLASS 9.0 ECLASS 10.0 ECLASS 12.0	EC001122 19-17-01-22 19-17-01-22 19-17-01-22	
Caractéristiques générales				
Affaiblissement de réflexion Cycles d'enfichage Description de l'article	≥ 40 dB 1000 Connecteur LC-Duplex, monomode	Couleur Degré de protection Diamètre de la gaine, max.	autres IP20 3 mm	
Diamètre de la gaine, min. Diamètre du fil individuel, min.	2,8 mm 0,6 mm	Diamètre du fil individuel, max. Force d'arrachement du câble, min.	1,4 mm 100 N	
Humidité	Humidité relative de 0 à 93 %	Matériau capuchon de protection antipoussière	TPE	
Matériau de base du boîtier Matériau du fourreau anticoudage	PC UL 94 VO TPE	Matériau douille à sertir Matériau embout	Cuivre, nickelé Zirkonia	
Matériau ressort Raccordement 1	Acier inoxydable LC Duplex	Perte d'insertion Raccordement 2	≤ 0,5 dB collage, sertissage, polissage	
Type de fibre	GOF, Unimodal	Utilisation Matériau du boîtier	Zinc injecté sous pression	
Normes générales				
Norme de connecteur	CEI 61754-20			
Agréments				
Agréments				
ROHS	Conforme			



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
	<u>PI PROFINET CABLING EN</u>



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dessins

Dessin coté

