

IE-PS-SCD-SM

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Connecteur débrochable FO SC-Duplex selon CEI 61754-4 pour diamètre extérieur de 2,6 à 3 mm

Informations générales de commande

Version	Connecteur fibre optique, Connecteur SC-Duplex, monomode, IP20
Référence	1964410000
Type	IE-PS-SCD-SM
GTIN (EAN)	4032248649020
Qté.	10 pièce(s)

Date de création 7 novembre 2022 16:03:34 CET

Niveau du catalogue 25.10.2022 / Toutes modifications techniques réservées

IE-PS-SCD-SM

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

Poids net 1,3 g

Températures

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

Conformité environnementale du produit

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

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	Constitution	Cadre support pour intégration de connecteurs simplex
Couleur	autres	Cycles d'enfichage	1000
Degré de protection	IP20	Description de l'article	Connecteur SC-Duplex, monomode
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	SC-Duplex
Raccordement 2	collage, sertissage, polissage	Type de fibre	GOF, Unimodal
Utilisation Matériau du boîtier	Zinc injecté sous pression		

Normes générales

Certificat N° (UL) E477798 Norme de connecteur CEI 61754-4

Agréments

Agréments



ROHS	Conforme
UL File Number Search	Site Web UL
Certificat N° (UL)	E477798

Date de création 7 novembre 2022 16:03:34 CET

Niveau du catalogue 25.10.2022 / Toutes modifications techniques réservées

2

IE-PS-SCD-SM

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-SCD-SM**

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

www.weidmueller.com

Dessins**Dessin coté**