

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
Statut de livraison	Cet article ne sera plus disponible à l'avenir.
Dernière date de commande	2025-04-08T00:00:00+02:00

IE-PS-SCD-SM

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

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Agréments

Agréments



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

Dimensions et poids

Poids net	1.14 g
-----------	--------

Températures

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

Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS	Conforme avec exemption
Exemption RoHS (le cas échéant/connue)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	67cf1078-beca-4687-860b-dc475a6ec24a

Classifications

ETIM 8.0	EC001122	ETIM 9.0	EC001122
ETIM 10.0	EC001122	ECLASS 14.0	19-17-01-22
ECLASS 15.0	19-17-01-22		

Caractéristiques générales

Matériau du fourreau anticoudage	TPE	Description de l'article	Connecteur SC-Duplex, monomode
Couleur	autres	Matériau de base du boîtier	PC UL 94 V0
Humidité	Humidité relative de 0 à 93 %	Diamètre de la gaine, max.	3 mm
Diamètre de la gaine, min.	2.8 mm	Degré de protection	IP20
Cycles d'enfichage	1000	Composition	Cadre support pour intégration de connecteurs simplex
Type de fibre	GOF, Unimodal	Perte d'insertion	≤ 0,4 dB
Raccordement 1	SC-Duplex	Raccordement 2	collage, sertissage, polissage
Force d'arrachement du câble, min.	100 N	Diamètre du fil individuel, min.	0.6 mm
Utilisation Matériau du boîtier	Zinc injecté sous pression	Affaiblissement de réflexion	≥ 30 dB
Matériau ressort	Acier inoxydable	Matériau embout	Zirkonia
Matériau capuchon de protection antipoussière	TPE	Diamètre du fil individuel, max.	1.4 mm
Matériau douille à sertir	Cuivre, nickelé		

Normes générales

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

Date de création 22.03.2026 11:46:51 MEZ

Niveau du catalogue / Dessins

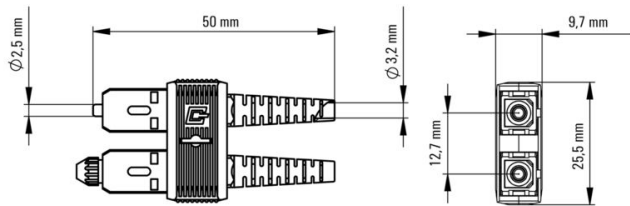
IE-PS-SCD-SM

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

Dessins

www.weidmueller.com

Dessin coté



IE-PS-SCD-SM

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-SC-GOF	Version	
Référence	9205320000	Presse, Sertissage hexagonal	
GTIN (EAN)	4032248725458		
Qté.	1 ST		

Ciseaux



Weidmüller est un spécialiste du sectionnement des câbles cuivre et aluminium. La gamme des produits couvre aussi bien les pinces coupantes pour petites sections avec transmission directe de la force que les coupe-câbles pour les gros diamètres. L'entraînement mécanique et la forme particulière de la lame réduisent au minimum la force manuelle nécessaire. Avec sa large gamme de coupe-câbles, Weidmüller répond à tous les critères d'une préparation professionnelle des câbles.

Informations générales de commande

Type	SCISSORS KEVLAR	Version	
Référence	1208910000	Electrician's scissors	
GTIN (EAN)	4032248990085		
Qté.	1 ST		