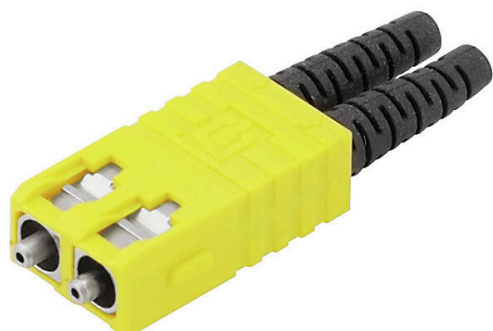


IE-PS-SCRJ1-POF-QA**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Connecteur débrochable FO SC-RJ selon CEI 61754-24
pour diamètre extérieur de 2,6 à 3 mm

Informations générales de commande

Version	Prise FO enfichable, Connecteur SCRJ, POF, IP20
Référence	2564950000
Type	IE-PS-SCRJ1-POF-QA
GTIN (EAN)	4050118574654
Qté.	10 Pièce

IE-PS-SCRJ1-POF-QA

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technical data

Agréments

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

Dimensions et poids

Profondeur	51 mm	Profondeur (pouces)	2.0079 inch
Hauteur	14.7 mm	Hauteur (pouces)	0.5787 inch
Largeur	8.95 mm	Largeur (pouces)	0.3524 inch
Poids net	13 g		

Températures

Température de stockage	Température de fonctionnement	-20 °C...80 °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 SCRJ, POF
Couleur	jaune, noir	Matériau de base du boîtier	PC UL 94 V0
Humidité	Humidité relative de 0 à 93 %	Type de montage	Montage par vis
Degré de protection	IP20	Cycles d'enfichage	1000
Type de fibre	FOP	Perte d'insertion	≤ 1,0 dB
Raccordement 1	SCRJ	Raccordement 2	Vis
Force d'arrachement du câble, min.	100 N	Diamètre du fil individuel, min.	2.1 mm
Utilisation Matériau du boîtier	Zinc injecté sous pression, nickelé	Matériau ressort	Acier inoxydable
Matériau embout	Argentan	Matériau capuchon de protection antipoussière	TPE
Diamètre du fil individuel, max.	2.3 mm	Matériau douille à serrer	Cuivre, nickelé

Normes générales

Norme de connecteur	IEC 61754-24	Installations de câblage de communication spécifiques à l'application	ISO / IEC 11801:2002, EN50173-1:2007, ISO / IEC 24702:2006, DIN EN 61918 projet 02.2007
---------------------	--------------	---	---

IE-PS-SCRJ1-POF-QA**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Accessories****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	

...pour les câbles à fibres optiques polymères (FOP)

Outils à sertir et dégainer pour traitement de contacts à fibre optique sur fibre polymère (FOP)

Informations générales de commande

Type	HTX-IE-POF-QA	Version
Référence	2602860000	
GTIN (EAN)	4050118615043	
Qté.	1 ST	