

IE-PS-SCRJ1-MM

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	Connecteur fibre optique, Connecteur SCRJ, multimode, IP20
Référence	1206730000
Type	IE-PS-SCRJ1-MM
GTIN (EAN)	4032248988587
Qté.	10 pièce(s)

Date de création 4 novembre 2022 12:33:53 CET

Niveau du catalogue 25.10.2022 / Toutes modifications techniques réservées

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

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques**Dimensions et poids**

Profondeur	51 mm	Profondeur (pouces)	2,008 inch
Hauteur	14,7 mm	Hauteur (pouces)	0,579 inch
Largeur	8,95 mm	Largeur (pouces)	0,352 inch
Poids net	1,1 g		

Températures

Température de fonctionnement	-20 °C...80 °C	Humidité	Humidité relative de 0 à 93 %
-------------------------------	----------------	----------	-------------------------------

Conformité environnementale du produit

REACH SVHC	Lead 7439-92-1	SCIP	4f3aae94-c2bc-4010-b63b-5b114ba6bd55
------------	----------------	------	--------------------------------------

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'enfichage	1000	Degré de protection	IP20
Description de l'article	Connecteur SCRJ, 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	SCRJ	Raccordement 2	collage, sertissage, polissage
Type de fibre	GOF, multimode	Utilisation Matériau du boîtier	Zinc injecté sous pression

Normes générales

Certificat N° (UL)	E477798	Norme de connecteur	CEI 61754-24
--------------------	---------	---------------------	--------------

Agréments

Agréments



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

Date de création 4 novembre 2022 12:33:53 CET

Niveau du catalogue 25.10.2022 / Toutes modifications techniques réservées

2

IE-PS-SCRJ1-MM

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

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques**Téléchargements**

Agrément/Certificat/Document de conformité	PROFINET Manufacturer's Declaration
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-SCRJ1-MM

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

www.weidmueller.com

Dessins

Dessin coté

