

IE-PS-V01M-2SC-POF

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Connecteur débrochable à baïonnette selon CEI
61076-3-106 Var.1 insert (EtherNet/IP) RJ45 en métal
avec insert SC

Informations générales de commande

Version	Connecteur fibre optique, Version 1, SC-RJ POF, IP67
Référence	1963280000
Type	IE-PS-V01M-2SC-POF
GTIN (EAN)	4032248651757
Qté.	10 pièce(s)

Date de création 7 novembre 2022 16:04:22 CET

Niveau du catalogue 25.10.2022 / Toutes modifications techniques réservées

IE-PS-V01M-2SC-POF

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

Profondeur	87 mm	Profondeur (pouces)	3,425 inch
Hauteur	30 mm	Hauteur (pouces)	1,181 inch
Largeur	30 mm	Largeur (pouces)	1,181 inch
Poids net	125,5 g		

Températures

Température de fonctionnement -40 °C...70 °C

Conformité environnementale du produit

REACH SVHC	Lead 7439-92-1, 6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylene-di-p-cresol 119-47-1	SCIP	e5bbf197-73b5-420b-90c0-0173b7b
------------	--	------	---------------------------------

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	Monomode 40 dB ; multimode 30 dB	Couleur	autres
Cycles d'enfichage	500	Degré de protection	IP67
Description de l'article	Version 1, SC-RJ POF	Diamètre de la gaine, max.	10 mm
Diamètre de la gaine, min.	5 mm	Matériau de base du boîtier	Zinc injecté sous pression
Perte d'insertion	Monomode 0,5 dB, Multimode 0,4 dB, ≤ POF 1,0 dB	Raccordement 1	SCRJ
Raccordement 2	Technique de raccordement rapide : sertissage, découpe	Type de fibre	FOP
Utilisation Matériau du boîtier	PA, Zinc injecté sous pression		

Normes générales

Norme de connecteur CEI 61076-3-106 Var. 1, CEI 61754-24

Agréments

Agréments



ROHS Conforme

IE-PS-V01M-2SC-POF

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](#)

[Designation key / Type key](#)

Catalogue

[Catalogues in PDF-format](#)

Brochures

[FL FIELDWIRING EN](#)

[PI PROFINET CABLING EN](#)

Fiche de données**IE-PS-V01M-2SC-POF****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germanywww.weidmueller.com**Dessins****Dessin coté**