

IE-PS-V04P-2LC-SM-BP

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

www.weidmueller.com



Connecteur débrochable PushPull selon CEI
61076-3-106 Var.4 (CEI 24702) en plastique avec insert
LC

Informations générales de commande

Version	Connecteur fibre optique, Variante 4, LC-Duplex monomode, protection anticoudage, IP67
Référence	1963350000
Type	IE-PS-V04P-2LC-SM-BP
GTIN (EAN)	403224865 1825
Qté.	10 pièce(s)

Date de création 30 mars 2023 09:04:45 CEST

Niveau du catalogue 17.03.2023 / Toutes modifications techniques réservées

IE-PS-V04P-2LC-SM-BP

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

Profondeur	126,3 mm	Profondeur (pouces)	4,972 inch
Hauteur	20,1 mm	Hauteur (pouces)	0,791 inch
Largeur	20,2 mm	Largeur (pouces)	0,795 inch
Poids net	43,1 g		

Températures

Température de fonctionnement	-40 °C...70 °C	Température de fonctionnement , min.	-40 °C
Température de fonctionnement , max.	70 °C		

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	Variante 4, LC-Duplex monomode, protection anticoudage	Diamètre de la gaine, max.	10 mm
Diamètre de la gaine, min.	5 mm	Matériau de base du boîtier	PA UL 94 V0
Perte d'insertion	Monomode 0,5 dB, Multimode 0,4 dB	Raccordement 1	LC
Raccordement 2	collage, sertissage, polissage	Type de fibre	Unimodal
Utilisation Matériau du boîtier	PBT, Zinc injecté sous pression		

Normes générales

Norme de connecteur	CEI 61076-3-106 Var. 4, CEI 61754-20
---------------------	---

Conformité environnementale du produit

REACH SVHC	Lead 7439-92-1 6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol 119-47-1
SCIP	e3782e8e-7b94-417d-a6f7-ac548c86df93

Agréments

Agréments



ROHS Conforme

IE-PS-V04P-2LC-SM-BP

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
Notification de modification produit	20210412 Technical change for cap nut V1 and V4 20210412 Technische Änderung zu Hutmutter V1 und V4
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 PI PROFINET CABLING EN

Fiche de données**IE-PS-V04P-2LC-SM-BP****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germanywww.weidmueller.com**Dessins****Dessin coté**