

IE-PS-V04P-2SC-MM-BP

Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

info@weidmueller.com

www.weidmueller.com



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

Informations générales de commande

Version	Connecteur fibre optique, Variante 4, SC-Duplex multimode, protection anticoudage, IP67
Référence	1963370000
Type	IE-PS-V04P-2SC-MM-BP
GTIN (EAN)	4032248651849
Qté.	10 pièce(s)

IE-PS-V04P-2SC-MM-BP
Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

info@weidmueller.com
www.weidmueller.com
Caractéristiques techniques
Dimensions et poids

Profondeur	129,8 mm	Profondeur (pouces)	5,11 inch
Hauteur	20,1 mm	Hauteur (pouces)	0,791 inch
Largeur	20,2 mm	Largeur (pouces)	0,795 inch
Poids net	3,4 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, SC-Duplex multimode, 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 ; POF 1,5 dB	Raccordement 1	SCRJ
Raccordement 2	collage, sertissage, polissage	Type de fibre	multimode
Utilisation Matériau du boîtier	PA, Zinc injecté sous pression		

Normes générales

Norme de connecteur	CEI 61076-3-106 Var. 4, CEI 61754-24
---------------------	--------------------------------------

Conformité environnementale du produit

REACH SVHC	Lead 7439-92-1 6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol 119-47-1
SCIP	e5bbf197-73b5-420b-90c0-0173b7b3b6b7

Agréments

Agréments



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

IE-PS-V04P-2SC-MM-BP**Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG**

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

info@weidmueller.comwww.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-2SC-MM-BP****Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG**

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

info@weidmueller.comwww.weidmueller.com**Dessins****Dessin coté**