

## Ethernet industriel IE-PS-V04P-2SC-MM

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
www.weidmueller.com



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

### Informations générales de commande

Type	IE-PS-V04P-2SC-MM
Référence	<a href="#">1963360000</a>
Version	Connecteur fibre optique, Variante 4, SC-Duplex multimode, IP67
GTIN (EAN)	4032248651832
Cdt.	10 pièce(s)

## Fiche de données

### Ethernet industriel IE-PS-V04P-2SC-MM

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

### Dimensions et poids

Poids net 28,8 g

### Températures

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

### 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	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

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

### Classifications

ETIM 3.0	EC001121	ETIM 4.0	EC002641
ETIM 5.0	EC002641	ETIM 6.0	EC001122
UNSPSC	30-21-18-10	eClass 5.1	27-26-07-08
eClass 6.2	27-26-07-08	eClass 7.1	27-25-05-04
eClass 8.1	19-17-01-25	eClass 9.0	19-17-01-22
eClass 9.1	19-07-01-22		

### Agréments

Agréments



ROHS Conforme

### Téléchargements

Agrément/Certificat/Document de conformité	<a href="#">GOST Approval</a>
Brochure/Catalogue	<a href="#">CAT 9 IETH 15/16 EN</a> <a href="#">FL FIELDWIRING EN</a> <a href="#">PI PROFINET CABLING EN</a>
Documentation utilisateur	<a href="#">MAN IE GUIDE DE</a> <a href="#">MAN IE GUIDE EN</a>
Données techniques	<a href="#">WSCAD</a>

Date de création 5 juin 2019 13:52:31 CEST

**Fiche de données****Ethernet industriel  
IE-PS-V04P-2SC-MM**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Dessins****Dessin coté**