

## Ethernet industriel IE-PS-V14M-2SC-POF

**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  
61076-3-117 Var.14 (PROFINET) en métal avec insert SC

### Informations générales de commande

Type	IE-PS-V14M-2SC-POF
Référence	<a href="#">1191550000</a>
Version	Connecteur fibre optique, Version 14, SC-RJ POF, IP67
GTIN (EAN)	4032248974436
Cdt.	10 pièce(s)

## Fiche de données

### Ethernet industriel IE-PS-V14M-2SC-POF

**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 54,24 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			

### Conformité environnementale du produit

REACH SVHC Lead 7439-92-1

### Caractéristiques générales

Couleur	autres	Cycles d'enfichage	750
Degré de protection	IP67	Description de l'article	Version 14, 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	≤ 1,0 dB
Raccordement 1		Raccordement 2	Technique de raccordement rapide : sertissage, découpe
	SCRJ		
Type de fibre	FOP	Utilisation Matériau du boîtier	PA, Zinc injecté sous pression

### Normes

Norme de connecteur	CEI 61076-3-117 Var. 14, CEI 61754-24	N° de certificat (cULus)	E316369
---------------------	---------------------------------------	--------------------------	---------

### Classifications

ETIM 4.0	EC002641	ETIM 5.0	EC002641
ETIM 6.0	EC001122	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

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="#">STEP</a>

Date de création 4 juin 2019 21:07:51 CEST

Niveau du catalogue 23.05.2019 / Toutes modifications techniques réservées

**Fiche de données****Ethernet industriel  
IE-PS-V14M-2SC-POF**

**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**