

**Ethernet industriel  
IE-PS-V14M-2SC-POF-QA**

**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-QA
Référence	<a href="#">2568260000</a>
Version	Connecteur fibre optique, Version 14, SC-RJ POF, IP67
GTIN (EAN)	4050118578928
Cdt.	10 pièce(s)

## Fiche de données

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

**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 55,44 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 : vissage, 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

### Classifications

ETIM 6.0	EC001122	eClass 6.2	27-26-07-08
eClass 9.0	19-17-01-22	eClass 9.1	19-07-01-22

### Agréments

ROHS Conforme