

## Industrial Ethernet 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



zestaw łączników wtykowych PushPull według IEC  
61076-3-117 Var.14 (PROFINET) z metalu plus wkład SC

### Ogólne dane do zamówienia

Typ	IE-PS-V14M-2SC-POF
Nr zam.	<a href="#">1191550000</a>
Wykonanie	Złącze światłowodowe, Wersja 14, SC-RJ POF, IP67
GTIN (EAN)	4032248974436
J. op.	10 Szt.

**Industrial Ethernet  
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

**Dane techniczne****Wymiary i ciężary**

Masa netto	54,24 g
------------	---------

**Temperatury**

Temperatura pracy, max.	70 °C	Temperatura pracy, min.	-40 °C
Temperatura pracy	-40 °C...70 °C	Temperatura magazynowania	
Temperatura układania			

**Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego**

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
------------	----------------

**Normy**

Norma dot. łączników wtykowych	IEC 61076-3-117 wariant 14, IEC 61754-24	Nr certyfikatu (cULus)	E316369
--------------------------------	--	------------------------	---------

**Dane ogólne**

Barwny	inne	Cykle wpinania	750
Opis artykułu	Wersja 14, SC-RJ POF	Podstawowy materiał obudowy	odlew ciśnieniowy cynkowy
Przyłącze 2	System szybkiego łączenia: zagniatanie, cięcie	Stopień ochrony	IP67
Stosowany materiał obudowy	PA, odlew ciśnieniowy cynkowy	Typ włókna	POF
Tłumienność wtrąceniowa	≤ 1,0 dB	złącze 1	SCRJ
Średnica płaszczka, maks.	10 mm	Średnica płaszczka, min.	5 mm

**Klasyfikacje**

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

**certyfikaty**

Dopuszczenia



ROHS	Zgodny
------	--------

**Pobieranie**

Broszura/Katalog	<a href="#">CAT 9 IETH 15/16 EN</a> <a href="#">FL FIELDWIRING EN</a> <a href="#">PI PROFINET CABLING EN</a>
Dane projektowe	<a href="#">STEP</a>
Dokumentacja użytkownika	<a href="#">MAN IE GUIDE DE</a> <a href="#">MAN IE GUIDE EN</a>

## Industrial Ethernet 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)

## Rysunki

### Rysunek wymiarowy

