

**Industrial Ethernet
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



PushPull Steckverbinderset gemäß IEC 61076-3-117
Var.14 (PROFINET) in Metall inkl. SC-Einsatz

Allgemeine Bestelldaten

Typ	IE-PS-V14M-2SC-POF-QA
Best.-Nr.	2568260000
Ausführung	Stecker LWL, Variante 14, SC-RJ POF, IP67
GTIN (EAN)	4050118578928
VPE	10 Stück

Industrial Ethernet 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

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Nettogewicht 55,44 g

Temperaturen

Betriebstemperatur, max.	70 °C	Betriebstemperatur, min.	-40 °C
Betriebstemperatur	-40 °C...70 °C	Lagertemperatur	
Verlegetemperatur			

Umweltanforderungen

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Allgemeine Daten

Anschluss 1	SCRJ	Anschluss 2	Schnellanschlusstechnik: schrauben, schneiden
Artikelbeschreibung	Variante 14, SC-RJ POF	Einfügungsdämpfung	≤ 1,0 dB
Farbe	sonstige	Fasertyp	POF
Gehäusebasismaterial	Zinkdruckguss	Gehäusematerial Einsatz	PA, Zinkdruckguss
Manteldurchmesser, max.	10 mm	Manteldurchmesser, min.	5 mm
Schutzart	IP67	Steckzyklen	750

Normen

Steckverbinder Norm IEC 61076-3-117 Var. 14,
IEC 61754-24

Klassifikationen

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

Zulassungen

ROHS Konform