

**IE-PS-V14M-2SC-POF****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

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

**Allgemeine Bestelldaten**

Ausfuehrung	Stecker LWL, Variante 14, SC-RJ POF, IP67
Best.-Nr.	<a href="#">1191550000</a>
Art	IE-PS-V14M-2SC-POF
GTIN (EAN)	4032248974436
VPE	10 ST

**IE-PS-V14M-2SC-POF**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Technische Daten****Zulassungen**

## Zulassungen



ROHS	Konform
UL File Number Search	<a href="#">UL Webseite</a>
Zertifikat-Nr. (cULus)	E316369

**Abmessungen und Gewichte**

Tiefe	79.9 mm	Tiefe (inch)	3.1457 inch
Höhe	26.8 mm	Höhe (inch)	1.0551 inch
Breite	22.7 mm	Breite (inch)	0.8937 inch
Nettogewicht	54.24 g		

**Temperaturen**

Lagertemperatur	Betriebstemperatur	-40 °C...70 °C
Verlegetemperatur		

**Umweltanforderungen**

RoHS-Konformitätsstatus	Konform mit Ausnahme
RoHS-Ausnahme (falls zutreffend/ bekannt)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	4f3aae94-c2bc-4010-b63b-5b114ba6bd55

**Allgemeine Daten**

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

**Allgemeine Standards**

Steckverbinder Norm	IEC 61076-3-117 Var. 14, IEC 61754-24	Zertifikat-Nr. (cULus)	E316369
---------------------	--	------------------------	---------

**Klassifikationen**

ETIM 8.0	EC001122	ETIM 9.0	EC001122
ETIM 10.0	EC001122	ECLASS 14.0	19-17-01-22
ECLASS 15.0	19-17-01-22		

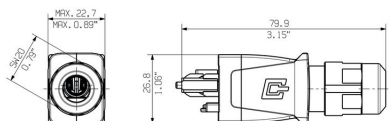
## IE-PS-V14M-2SC-POF

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG  
Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Zeichnungen

### Maßzeichnung



**IE-PS-V14M-2SC-POF**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Zubehör****LWL-SC**

LWL Einsätze SC für Steckverbinder Var.1 / 4 / 14

**Allgemeine Bestell Daten**

Art	IE-SCRJ-IP67-POF-100	Ausfuehrung
Best.-Nr.	<a href="#">1278430000</a>	Stecker LWL, Ersatz-Crimphülse, IP67 mit Gehäuse
GTIN (EAN)	4050118069136	
VPE	100 ST	

**Crimp-Sets**

Crimp-Sets

**Allgemeine Bestell Daten**

Art	TOOL SET IE-POF	Ausfuehrung
Best.-Nr.	<a href="#">1208930000</a>	Crimpwerkzeug: HTX-IE-POF, Abisolierwerkzeug: Multi-Stripax IE-POF
GTIN (EAN)	4032248990283	
VPE	1 ST	

**Staubschutzkappen**

Zum Schutz Ihrer Geräte vor Staub und Verschmutzung.

**Allgemeine Bestell Daten**

Art	IE-PP-V14P	Ausfuehrung
Best.-Nr.	<a href="#">1058280000</a>	Steckergehäuse-Schutzkappe
GTIN (EAN)	4032248799374	
VPE	10 ST	

**IE-PS-V14M-2SC-POF**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Zubehör****Neutral**

ESG ist der bewährte Markierer im MultiCard-Format für viele Elektrogeräte namhafter Hersteller. Der Markierer ermöglicht eine hochwertige und kontrastreiche Gerätebeschriftung.

Es sind verschiedene Typen für Geräte von Herstellern wie Siemens, ABB, Beckhoff usw. verfügbar.

Die Vorteile auf einen Blick:

- Universell einsetzbare, selbstklebende Schilder oder aufrastbar, je nach Typ
- Für aneinandergereihte Geräte, wie z. B. Leitungsschutzschaltern, bieten wir ESG zum Aufrasten auf eine Schildschiene an
- Individueller Druck in Laserqualität nach Angabe

Für Sonderdruck: Bitte senden Sie uns für Ihre Beschriftungsvorgaben eine Datei unserer Beschriftungssoftware M-Print PRO oder M-Print PRO Online (ohne Installation).

**Allgemeine Bestelldaten**

Art	ESG 9/11 K MC NE WS	Ausfuehrung
Best.-Nr.	<a href="#">1857440000</a>	ESG, Gerätemarkierer x 11 mm, PA 66, Farbe: weiß, selbstklebend
GTIN (EAN)	4032248402731	
VPE	200 ST	