

**Industrial Ethernet  
IE-PI-SCRJ-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



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

**Allgemeine Bestelldaten**

Typ	IE-PI-SCRJ-POF-QA
Best.-Nr.	<a href="#">2564960000</a>
Ausführung	Einsatz SC, Steckereinsatz SCRJ, POF
GTIN (EAN)	4050118574647
VPE	10 Stück

## Industrial Ethernet IE-PI-SCRJ-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 13 g

### Temperaturen

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

### Allgemeine Daten

Anschluss 1	SCRJ	Artikelbeschreibung	Steckereinsatz SCRJ, POF
Aufbau	Stecker und Flanscheinsätze geeignet für Gehäuse der Variante 1, 4 und 14	Einfügungsdämpfung	≤ 1,0 dB
Einzeladerdurchmesser, max	2,3 mm	Einzeladerdurchmesser, min	2,1 mm
Farbe	sonstige	Gehäusebasismaterial	PA 66
Manteldurchmesser, max.	8 mm	Manteldurchmesser, min.	5 mm
Material Ferrule	Arcap	Material Staubschutzkappe	TPE
Montageart	Schraubmontage	Schutzart	IP67 mit Gehäuse
Steckzyklen	≥ 500		

### Normen

Steckverbinder Norm IEC 61754-24

### Klassifikationen

ETIM 6.0	EC001122	eClass 6.2	27-25-05-04
eClass 9.0	19-17-01-22	eClass 9.1	19-07-01-22

### Zulassungen

ROHS Konform