

IE-PS-SCRJ1-POF-QA**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



LWL Steckverbinder SC-RJ gemäß IEC 61754-24 für
Aderaussendurchmesser 2,6...3 mm

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Stecker LWL wiederanschließbar, Steckereinsatz SCRJ, POF, IP20
Best.-Nr.	2564950000
Typ	IE-PS-SCRJ1-POF-QA
GTIN (EAN)	4050118574654
VPE	10 Stück

Erstellungs-Datum 3. Mai 2024 21:39:09 MESZ

Katalogstand 20.04.2024 / Technische Änderungen vorbehalten

IE-PS-SCRJ1-POF-QA

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	51 mm	Tiefe (inch)	2,008 inch
Höhe	14,7 mm	Höhe (inch)	0,579 inch
Breite	8,95 mm	Breite (inch)	0,352 inch
Nettogewicht	13 g		

Temperaturen

Betriebstemperatur	-20 °C...80 °C	Feuchtigkeit	0...93 % rel. Feuchte
--------------------	----------------	--------------	-----------------------

Allgemeine Daten

Anschluss 1	SCRJ	Anschluss 2	Schraube
Artikelbeschreibung	Steckereinsatz SCRJ, POF	Einfügungsdämpfung	≤ 1,0 dB
Einzeladerdurchmesser, max	2,3 mm	Einzeladerdurchmesser, min	2,1 mm
Farbe	gelb, schwarz	Fasertyp	POF
Feuchtigkeit	0...93 % rel. Feuchte	Gehäusebasismaterial	PC UL 94 V0
Gehäusematerial Einsatz	Zinkdruckguss, vernickelt	Kabelabzugskraft, min.	100 N
Material Crimphülse	Kupfer, vernickelt	Material Druckfeder	Edelstahl
Material Ferrule	Neusilber	Material Knickschutztülle	TPE
Material Staubschutzkappe	TPE	Montageart	Schraubmontage
Schutzart	IP20	Steckzyklen	1000

Allgemeine Standards

Anwendungsspezifische Kommunikationskabelanlagen	ISO / IEC 11801:2002, EN50173-1:2007, ISO / IEC 24702:2006, DIN EN 61918 Entwurf 02.2007	Steckverbinder Norm	IEC 61754-24
--	--	---------------------	--------------

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC001122	ETIM 7.0	EC001122
ETIM 8.0	EC001122	ETIM 9.0	EC001122
ECLASS 9.0	19-17-01-22	ECLASS 9.1	19-17-01-22
ECLASS 10.0	19-17-01-22	ECLASS 11.0	19-17-01-22
ECLASS 12.0	19-17-01-22	ECLASS 13.0	19-17-01-22

Umweltanforderungen

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	67cf1078-beca-4687-860b-dc475a6ec24a

Zulassungen

ROHS	Konform
------	---------

Downloads

Zulassung / Zertifikat / Konformitätsdokument	PROFINET Manufacturer's Declaration
Kataloge	Catalogues in PDF-format

IE-PS-SCRJ1-POF-QA

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

www.weidmueller.com

Zubehör

Scheren



Weidmüller ist auf das Trennen von Kupfer- oder Aluminiumkabeln spezialisiert. Die Produktpalette reicht vom Schneidwerkzeug für kleine Querschnitte mit direkter Kraftübertragung bis hin zu Schneidwerkzeugen für große Durchmesser. Der mechanische Antrieb und eine spezifisch konstruierte Schneidenform reduzieren erforderliche Handkräfte auf ein Minimum. Mit seiner breiten Produktpalette von Schneidwerkzeugen entspricht Weidmüller allen Kriterien einer professionellen Kabelbearbeitung.

Allgemeine Bestelldaten

Typ	SCISSORS KEVLAR	Ausführung
Best.-Nr.	1208910000	Elektrikerschere
GTIN (EAN)	4032248990085	
VPE	1 Stück	

...für Kunststoff-Lichtwellenleiterkabel (POF)



Crimp- und Abmantelwerkzeuge zur Bearbeitung von Lichtwellenleiter-Kontakten der polymer optischen Fasern (POF)

Allgemeine Bestelldaten

Typ	HTX-IE-POF-QA
Best.-Nr.	2602860000
GTIN (EAN)	4050118615043
VPE	1 Stück