

IE-PI-SCRJ-MM

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





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

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Einsatz SC, Steckereinsatz SCRJ, Multimode
BestNr.	<u>1067380000</u>
Тур	IE-PI-SCRJ-MM
GTIN (EAN)	4032248821129
VPE	10 Stück



IE-PI-SCRJ-MM

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen	und Gewichte
Aniiicəəuiideii	und dewichte

Breite	13,2 mm	Breite (inch)	0,52 inch
Höhe	10,5 mm	Höhe (inch)	0,413 inch
Nettogewicht	20,4 g	Tiefe	56 mm
Tiefe (inch)	2,205 inch		

Temperaturen

Betriebstemperatur -40 °C...70 °C

Umweltanforderungen

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Allgemeine Daten

Anschluss 1	SCRJ	Anschluss 2	Crimp
Artikelbeschreibung		Aufbau	Stecker und
			Flanscheinsätze geeignet
	Steckereinsatz SCRJ,		für Gehäuse der Variante
	Multimode		1, 4 und und 14
Einfügungsdämpfung	≤ 0,4 dB		sonstige
Gehäusebasismaterial	Zinkdruckguss, PA	Material Ferrule	Zirkonia
Rückflussdämpfung	≥ 30 dB	Schutzart	IP67 mit Gehäuse
Steckzyklen	1000		

Allgemeine Standards

Steckverbinder Norm IEC 61754-24 Zertifikat-Nr. (UL) E477798

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC001122	ETIM 7.0	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

Zulassungen

Zulassungen



ROHS	Konform
UL File Number Search	E477798

Downloads

Zulassung / Zertifikat /	
Konformitätsdokument	PROFINET Manufacturer's Declaration
Anwenderdokumentation	MAN IE GUIDE DE
	MAN IE GUIDE EN
	Designation key / Type key



IE-PI-SCRJ-MM

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zeichnungen

Maßzeichnung

