

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

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Connettori LWL SC-RJ secondo IEC 61754-24 per  
diametro esterno del filo 2,6...3 mm

**Dati generali per l'ordinazione**

Versione	Connettore FO, Inserto maschio SCRJ, Multimode, IP20
Nr.Cat.	<a href="#">1206730000</a>
Tipo	IE-PS-SCRJ1-MM
GTIN (EAN)	4032248988587
CPZ	10 Pezzo

Data di creazione 15 marzo 2023 21.41.45 CET

Versione catalogo 03.03.2023 / Con riserva di modifiche tecniche

## IE-PS-SCRJ1-MM

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Dati tecnici

## Dimensioni e pesi

Profondità	51 mm	Profondità (pollici)	2,008 inch
Posizione verticale	14,7 mm	Altezza (pollici)	0,579 inch
Larghezza	8,95 mm	Larghezza (pollici)	0,352 inch
Peso netto	1,1 g		

## Temperature

Temperatura d'esercizio	-20 °C...80 °C	Temperatura d'esercizio , min.	-20 °C
Temperatura d'esercizio , max.	80 °C	Umidità	0&hellip;93 % umidità rel.

## Dati generali

Cicli di inserimento	1000	Collegamento 1	SCRJ
Collegamento 2	incollaggio, crimpatura, lucidatura	Colori	altro
Descrizione articolo	Inserito maschio SCRJ, Multimode	Diametro filo singolo, max.	1,4 mm
Diametro filo singolo, min.	0,6 mm	Diametro guaina, max.	3 mm
Diametro guaina, min.	2,8 mm	Forza di estrazione del cavo, min.	100 N
Grado di protezione	IP20	Materiale base della custodia	PC UL 94 V0
Materiale boccola a crimpare	Rame, nichelato	Materiale calotta antipolvere	TPE
Materiale del passacavo antipiegamento	TPE	Materiale ghiera	Zirconia
Materiale molla di compressione	Acciaio, inossidabile	Perdita d'inserzione	≤ 0,4 dB
Smorzamento a riflusso	≥ 30 dB	Tipo di filo	GOF, Multimode
Umidità	0&hellip;93 % umidità rel.	Utilizzo materiale custodia	Pressofusione di zinco

## Standard generali

Connettori a norma	IEC 61754-24	N° certificato (UL)	E477798
--------------------	--------------	---------------------	---------

## Classificazioni

ETIM 6.0	EC001122	ETIM 7.0	EC001122
ETIM 8.0	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

## Conformità ambientale del prodotto

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	4f3aae94-c2bc-4010-b63b-5b114ba6bd55

## Omologazioni

Omologazioni



ROHS	Conforme
UL File Number Search	Sito web UL
N° certificato (UL)	E477798

**IE-PS-SCRJ1-MM**

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

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

**Dati tecnici****Download**

---

Omologazione/Certificato/Documento di conformità	<a href="#">PROFINET Manufacturer's Declaration</a>
Documentazione utente	<a href="#">MAN IE GUIDE DE</a> <a href="#">MAN IE GUIDE EN</a>
Cataloghi	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Brochure	<a href="#">FL FIELDWIRING EN</a> <a href="#">PI PROFINET CABLING EN</a> <a href="#">PI PROFINET CABLING EN</a>

---

**IE-PS-SCRJ1-MM**

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

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

**Disegni****Disegno quotato**