



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





Connettori PushPull secondo IEC 61076-3-117 Var.14 (PROFINET) in metallo incl. inserto SC

### Dati generali per l'ordinazione

Versione	Connettore FO, Versione 14, SC-RJ POF, IP67
N. d'ordine	<u>1191550000</u>
Tipo	IE-PS-V14M-2SC-POF
GTIN (EAN)	4032248974436
CPZ	10 Pieza



#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

19-17-01-22

19-17-01-22

2

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## Dati tecnici

Omologazioni			
Omologazioni	c (UL) us		
	LISTED		
ROHS	Conforme		
UL File Number Search	Sito web UL		
N° Certificato (cULus)	E316369		
Dimensioni e pesi			
Profondità	79.9 mm	Profondità (pollici)	3.1457 inch
Posizione verticale	26.8 mm	Altezza (pollici)	1.0551 inch
Larghezza	22.7 mm	Larghezza (pollici)	0.8937 inch
Peso netto	54.24 g		
Temperature			
T		Tanan anakona dia anakaia	40.90 70.90
Temperatura di magazzinaggio Temperatura di posa		Temperatura d'esercizio	-40 °C70 °C
Temperatura di posa			
Conformità ambientale del pi	odotto		
Stato conformità RoHS	Conforme con esenzione		
Esenzione RoHS (se applicabile/nota)	6c		
REACH SVHC	Lead 7439-92-1		
SCIP	4f3aae94-c2bc-4010-b63b	-5b114ba6bd55	
Dati generali			
	Versione 14, SC-RJ POF	Colori	
Descrizione articolo			argento
	Pressofusione di zinco	Diametro quaina, max.	argento 10 mm
Materiale base della custodia		Diametro guaina, max. Grado di protezione	argento 10 mm IP67
Materiale base della custodia Diametro guaina, min.	Pressofusione di zinco	Diametro guaina, max. Grado di protezione Tipo di filo	10 mm
Materiale base della custodia Diametro guaina, min. Cicli di inserimento	Pressofusione di zinco 5 mm	Grado di protezione	10 mm IP67
Materiale base della custodia Diametro guaina, min. Cicli di inserimento Perdita d'inserzione	Pressofusione di zinco 5 mm 750	Grado di protezione Tipo di filo	10 mm IP67 POF SCRJ
Materiale base della custodia Diametro guaina, min. Cicli di inserimento Perdita d'inserzione Collegamento 2	Pressofusione di zinco 5 mm 750 ≤ 1,0 dB Sistema di collegamento	Grado di protezione Tipo di filo Collegamento 1	10 mm IP67 POF SCRJ
Descrizione articolo Materiale base della custodia Diametro guaina, min. Cicli di inserimento Perdita d'inserzione Collegamento 2  Standard generali  Connettori a porma	Pressofusione di zinco 5 mm 750 ≤ 1,0 dB Sistema di collegamento rapido: crimpatura, taglio	Grado di protezione Tipo di filo Collegamento 1 Utilizzo materiale custodia	10 mm IP67 POF SCRJ PA, Pressofusione di zinco
Materiale base della custodia Diametro guaina, min. Cicli di inserimento Perdita d'inserzione Collegamento 2	Pressofusione di zinco 5 mm 750 ≤ 1,0 dB Sistema di collegamento	Grado di protezione Tipo di filo Collegamento 1	10 mm IP67 POF SCRJ
Materiale base della custodia Diametro guaina, min. Cicli di inserimento Perdita d'inserzione Collegamento 2  Standard generali  Connettori a norma	Pressofusione di zinco 5 mm 750 ≤ 1,0 dB Sistema di collegamento rapido: crimpatura, taglio	Grado di protezione Tipo di filo Collegamento 1 Utilizzo materiale custodia	10 mm IP67 POF SCRJ PA, Pressofusione di zinco
Materiale base della custodia Diametro guaina, min. Cicli di inserimento Perdita d'inserzione Collegamento 2  Standard generali  Connettori a norma  Classificazioni	Pressofusione di zinco 5 mm 750 ≤ 1,0 dB Sistema di collegamento rapido: crimpatura, taglio  IEC 61076-3-117 Var. 14, IEC 61754-24	Grado di protezione Tipo di filo Collegamento 1 Utilizzo materiale custodia  N° Certificato (cULus)	10 mm IP67 POF SCRJ PA, Pressofusione di zinco
Materiale base della custodia Diametro guaina, min. Cicli di inserimento Perdita d'inserzione Collegamento 2  Standard generali  Connettori a norma  Classificazioni  ETIM 6.0	Pressofusione di zinco  5 mm  750  ≤ 1,0 dB  Sistema di collegamento rapido: crimpatura, taglio  IEC 61076-3-117 Var. 14, IEC 61754-24	Grado di protezione Tipo di filo Collegamento 1 Utilizzo materiale custodia  N° Certificato (cULus)	10 mm IP67 POF SCRJ PA, Pressofusione di zinco E316369
Materiale base della custodia Diametro guaina, min. Cicli di inserimento Perdita d'inserzione Collegamento 2  Standard generali	Pressofusione di zinco 5 mm 750 ≤ 1,0 dB Sistema di collegamento rapido: crimpatura, taglio  IEC 61076-3-117 Var. 14, IEC 61754-24	Grado di protezione Tipo di filo Collegamento 1 Utilizzo materiale custodia  N° Certificato (cULus)	10 mm IP67 POF SCRJ PA, Pressofusione di zinco

ECLASS 11.0

ECLASS 13.0

ECLASS 15.0

Versione catalogo / Disegni

ECLASS 12.0

ECLASS 14.0

19-17-01-22

19-17-01-22

19-17-01-22





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

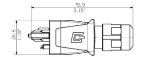
Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Disegni

### Disegno quotato







Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## Accessori

#### **LWL-SC**

Inserti LWL SC per connettori Var.1 / 4 / 14



#### Dati generali per l'ordinazione

Tipo IE-SCRJ-IP67-POF-100 Versione

N. d'ordine 1278430000 Connettore FO, Boccola a crimpare sostitutiva, IP67 con custodia

GTIN (EAN) 4050118069136

#### Set di crimpatura

100 ST

CPZ



#### Set di crimpatura

#### Dati generali per l'ordinazione

Tipo TOOL SET IE-POF Versione

N. d'ordine 1208930000 Pinza crimpatrice: HTX-IE-POF, Utensile spellafili: Multi-Stripax IE-POF

GTIN (EAN) 4032248990283

CPZ 1 ST

### **Calotte antipolvere**



Per proteggere i vostri apparecchi da polvere e sporcizia.

## Dati generali per l'ordinazione

 Tipo
 IE-PP-V14P
 Versione

 N. d'ordine
 1058280000
 Calotta protez. p. cust. connett.

 GTIN (EAN)
 4032248799374

 CPZ
 10 ST

Data di creazione 03.11.2025 12:54:54 MEZ

Versione catalogo / Disegni 4



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## Accessori

#### neutra



ESG è il marcatore di comprovata qualità in formato MultiCard, utilizzabile su molti apparecchi conosciuti. Il risultato consiste in una siglatura per dispositivi d'alta qualità, con un aspetto nitido.

Sono disponibili diverse tipologie per dispositivi di vari produttori, come Siemens, ABB, Beckhoff e altri. Riepilogo dei vantaggi:

- Marcatori per impiego universale, marcatori autoadesivi o ad innesto, a seconda del tipo
- Per apparecchiature allineate, ad esempio gli interruttori automatici, sono disponibili marcatori ESG da bloccare sulle guide portacartellini
- Stampa personalizzata in qualità laser secondo le indicazioni

Per simboli speciali: Si prega di inviarci un file del nostro software di siglatura M-Print PRO o M-Print PRO Online (senza installazione) per le vostre specifiche di siglatura.

#### Dati generali per l'ordinazione

	•	
Tipo	ESG 9/11 K MC NE WS	Versione
N. d'ordine	<u>1857440000</u>	ESG, Siglatura di apparecchi x 11 mm, PA 66, Colori: bianco,
GTIN (EAN)	4032248402731	autoadesivo
CPZ	200 ST	