

IE-PS-V14M-2SC-POF**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
Nr.Cat.	1191550000
Tipo	IE-PS-V14M-2SC-POF
GTIN (EAN)	4032248974436
CPZ	10 Pezzo

IE-PS-V14M-2SC-POF

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Dimensioni e pesi

Profondità	79,9 mm	Profondità (pollici)	3,146 inch
Posizione verticale	26,8 mm	Altezza (pollici)	1,055 inch
Larghezza	22,7 mm	Larghezza (pollici)	0,894 inch
Peso netto	54,24 g		

Temperature

Temperatura d'esercizio	-40 °C...70 °C	Temperatura d'esercizio , min.	-40 °C
Temperatura d'esercizio , max.	70 °C		

Dati generali

Cicli di inserimento	750	Collegamento 1	SCRJ
Collegamento 2	Sistema di collegamento rapido: crimpatura, taglio	Colori	argento
Descrizione articolo	Versione 14, SC-RJ POF	Diametro guaina, max.	10 mm
Diametro guaina, min.	5 mm	Grado di protezione	IP67
Materiale base della custodia	Pressofusione di zinco	Perdita d'inserzione	≤ 1,0 dB
Tipo di filo	POF	Utilizzo materiale custodia	PA, Pressofusione di zinco

Standard generali

Connettori a norma	IEC 61076-3-117 var. 14, IEC 61754-24	N° Certificato (cULus)	E316369
--------------------	--	----------------------------	---------

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 6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol 119-47-1
SCIP	e5bbf197-73b5-420b-90c0-0173b7b3b6b7

Omologazioni

Omologazioni



ROHS	Conforme
UL File Number Search	Sito web UL
N° Certificato (cULus)	E316369

IE-PS-V14M-2SC-POF

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

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Download

Omologazione/Certificato/Documento di conformità	PROFINET Manufacturer's Declaration
Dati ingegneristici	CAD data – STEP
Documentazione utente	MAN IE GUIDE DE MAN IE GUIDE EN Designation key / Type key Manual
Cataloghi	Catalogues in PDF-format
Brochure	FL FIELDWIRING EN PI PROFINET CABLING EN PI PROFINET CABLING EN

IE-PS-V14M-2SC-POF

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

www.weidmueller.com

Disegni**Disegno quotato**