

IE-PS-V14M-RJ45-TH**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Come da figura

Connettori PushPull secondo IEC 61076-3-117 Var.14
(PROFINET) in metallo incl. inserto RJ45

Dati generali per l'ordinazione

Versione	Connettore RJ45 crimp, Variante 14 metallo, Cat.6A / Class EA (ISO/IEC 11801 2010)
Nr.Cat.	1012160000
Tipo	IE-PS-V14M-RJ45-TH
GTIN (EAN)	4032248719808
CPZ	10 Pezzo

Data di creazione 8 marzo 2023 19.08.18 CET

Versione catalogo 03.03.2023 / Con riserva di modifiche tecniche

IE-PS-V14M-RJ45-TH

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Dimensioni e pesi

Peso netto 69,8 g

Temperature

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

Dati generali

Collegamento 1	RJ45	Collegamento 2	Crimpatura
Descrizione articolo	Variante 14 metallo	Colori	grigio
Materiale base della custodia	Pressofusione di zinco	Diametro isolamento, min.	0,85 mm
Diametro isolamento, max.	1,05 mm	Categoria	Cat.6A / Class EA (ISO/IEC 11801 2010)
Superficie dei contatti	Oro su nichel	Diametro di collegamento, rigido	0.36...0.51 mm
Sezione trasversale conduttore, rigido (AWG)	AWG 26/1...AWG 24/1	Diametro di collegamento, flessibile	0.46...0.61 mm
Sezione trasversale conduttore, flessibile (AWG)	AWG 27/7...AWG 24/7	Classificazione MICE M	M ₃
Classificazione MICE I	I ₃	Classificazione MICE C	C ₁
Classificazione MICE E	E ₃	Diametro guaina, min.	5 mm
Diametro guaina, max.	10 mm	Schermatura	Custodia completa a 360°
Grado di protezione	IP67	Cicli di inserimento	750

Standard generali

Connettori a norma	IEC 61076-3-117 var. 14, IEC 60603-7-5 1	N° Certificato (cULus)	E316369
--------------------	--	----------------------------	---------

Classificazioni

ETIM 6.0	EC001121	ETIM 7.0	EC001121
ETIM 8.0	EC001121	ECLASS 9.0	27-44-03-90
ECLASS 9.1	27-44-03-90	ECLASS 10.0	27-44-03-90
ECLASS 11.0	27-44-03-90	ECLASS 12.0	27-44-03-90

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-RJ45-TH**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici**Download**

Omologazione/Certificato/Documento di conformità	ISO/IEC and TIA/EIA DE
Dati ingegneristici	CAD data – STEP
Dati ingegneristici	WSCAD
Documentazione utente	MAN IE GUIDE DE MAN IE GUIDE EN Manual
Cataloghi	Catalogues in PDF-format
Brochure	FL FIELDWIRING EN PI PROFINET CABLING EN PI PROFINET CABLING EN

IE-PS-V14M-RJ45-TH

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

www.weidmueller.com

Disegni**Disegno quotato**