

IE-PS-V01P-RJ45-TH**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Set di connettori a baionetta secondo IEC 61076-3-106
Var.1 (EtherNet/IP) inserto RJ45 in plastica incl. inserto
RJ45

Dati generali per l'ordinazione

Versione	Connettore RJ45 crimp, Variante 1 plastica, Cat.6 _A / Class E _A (ISO/IEC 11801 2010)
Nr.Cat.	1012470000
Tipo	IE-PS-V01P-RJ45-TH
GTIN (EAN)	4032248720125
CPZ	10 Pezzo

IE-PS-V01P-RJ45-TH

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Dimensioni e pesi

Peso netto	35,7 g
------------	--------

Temperature

Temperatura d'esercizio	-40 °C...70 °C
-------------------------	----------------

Dati generali

Collegamento 1	RJ45	Collegamento 2	Crimpatura
Descrizione articolo	Variante 1 plastica	Colori	nero
Materiale base della custodia	PA UL 94 V0	Diametro isolamento, min.	0,85 mm
Diametro isolamento, max.	1,05 mm	Categoria	Cat. 6 _A / Class E _A (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°deg;
Grado di protezione	IP67	Cicli di inserimento	750

Proprietà elettriche

Rigidità dielettrica contatto-contatto	≥ 1000 V AC/DC	Rigidità dielettrica contatto-schermo	≥ 1500 V AC/DC
--	----------------	---------------------------------------	----------------

Standard generali

Connettori a norma	IEC 61076-3-106 var. 1, IEC 60603-7-51	N° Certificato (cULus)	E316369
--------------------	--	----------------------------	---------

Classificazioni

ETIM 6.0	EC001121	ETIM 7.0	EC001121
ETIM 8.0	EC001121	ETIM 9.0	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	ECLASS 13.0	27-44-03-90

Conformità ambientale del prodotto

REACH SVHC	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol 119-47-1
SCIP	11b17e97-f803-4c09-9278-b20f22f15f81

IE-PS-V01P-RJ45-TH

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Omologazioni

Omologazioni



ROHS Conforme

UL File Number Search Sito web UL

N&deg; Certificato (cULus) E316369

Download

Omologazione/Certificato/Documento di conformità [ISO/IEC and TIA/EIA DE DUXR.E316369](#)Dati ingegneristici [CAD data – STEP](#)Notifica modifica prodotto [20210412 Technical change for cap nut V1 and V4](#)Documentazione utente [MAN IE GUIDE DE](#)
[MAN IE GUIDE EN](#)
[Manual](#)Cataloghi [Catalogues in PDF-format](#)Brochure [MB FREECONTACT EN](#)
[FL FIELDWIRING EN](#)
[PI PROFINET CABLING EN](#)
[PI PROFINET CABLING EN](#)

IE-PS-V01P-RJ45-TH**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Disegni****Disegno quotato**