

**IE-PS-V01M-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 metallo incl. inserto  
RJ45

**Dati generali per l'ordinazione**

Versione	Connettore RJ45 crimp, Variante 1 metallo, Cat.6A / Class EA (ISO/IEC 11801 2010)
Nr.Cat.	<a href="#">1963140000</a>
Tipo	IE-PS-V01M-RJ45-TH
GTIN (EAN)	4032248651641
CPZ	10 Pezzo

Data di creazione 7 marzo 2023 15.35.47 CET

Versione catalogo 03.03.2023 / Con riserva di modifiche tecniche

## IE-PS-V01M-RJ45-TH

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

www.weidmueller.com

## Dati tecnici

## Dimensioni e pesi

Peso netto 107,2 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	Crimp
Descrizione articolo	Variante 1 metallo	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 <sub>3</sub>	Classificazione MICE I	I <sub>3</sub>
Classificazione MICE C	C <sub>1</sub>	Classificazione MICE E	E <sub>3</sub>
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 61076-3-106 var. 1,  
IEC 60603-7-51 N&deg; 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&deg; Certificato (cULus) E316369

**IE-PS-V01M-RJ45-TH****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="#">GOST Approval</a> <a href="#">ISO/IEC EN and TIA/EIA Screened Class EA Category 6A, 4 connector channel DUXR.E316369</a>
Dati ingegneristici	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Dati ingegneristici	<a href="#">WSCAD</a>
Documentazione utente	<a href="#">MAN IE GUIDE DE</a> <a href="#">MAN IE GUIDE EN</a> <a href="#">Designation key / Type key</a> <a href="#">Manual</a>
Cataloghi	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Brochure	<a href="#">MB FREECONTACT EN</a> <a href="#">FL FIELDWIRING EN</a> <a href="#">PI PROFINET CABLING EN</a> <a href="#">PI PROFINET CABLING EN</a>

**Foglio dati**

**IE-PS-V01M-RJ45-TH**

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

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

**Disegni**

**Disegno quotato**

