

IE-PS-V04P-RJ45-FH-BP**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Set di connettori PushPull secondo IEC 61076-3-106
Var.4 (IEC24702) in plastica incl. inserto RJ45

Dati generali per l'ordinazione

Versione	Connettore RJ45, nessun utensile, Variante 4, protezione antipiegamento, Cat.6A / Class EA (ISO/IEC 11801 2010)
N. d'ordine	1963170000
Tipo	IE-PS-V04P-RJ45-FH-BP
GTIN (EAN)	4032248653980
CPZ	10 Pieza

Dati tecnici

Omologazioni

Omologazioni



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

Dimensioni e pesi

Peso netto	39.1 g
------------	--------

Temperature

Temperatura di magazzino	Temperatura d'esercizio	-40 °C...70 °C
Temperatura di posa		

Conformità ambientale del prodotto

Stato conformità RoHS	Conforme senza esenzione
REACH SVHC	No SVHC superiori a 0,1 wt%

Dati generali

Collegamento 1	RJ45	Collegamento 2	IDC
Descrizione articolo	Variante 4, protezione antipiegamento	Colori	nero
Materiale base della custodia	PA UL 94 V0	Diametro isolamento, min.	0.85 mm
Diametro isolamento, max.	1.6 mm	Categoria	Cat.6A / Class EA (ISO/IEC 11801 2010)
Superficie dei contatti	Oro su nichel	Diametro di collegamento, rigido	0.4...0.64 mm
Sezione trasversale conduttore, rigido (AWG)	AWG 24...AWG 22	Diametro di collegamento, flessibile	0.48...0.76 mm
Sezione trasversale conduttore, flessibile (AWG)	AWG 26...AWG 22	Classificazione MICE M	M3
Classificazione MICE I	I3	Classificazione MICE C	C1
Classificazione MICE E	E3	Diametro guaina, min.	5 mm
Diametro guaina, max.	10 mm	Schermatura	Custodia completa a 360°
Grado di protezione	IP67	Cicli di inserimento	750
Possibilità di ricollegamento	≥ 10 cicli (per sezione uguale o più grande)		

Proprietà elettriche

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

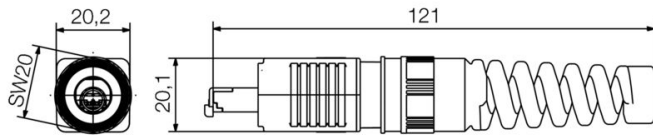
Standard generali

Connettori a norma	IEC 61076-3-106 Var. 4, IEC 60603-7-51	Impianti con cavi di comunicazione specifici per l'applicazione	Linee guida per l'installazione PROFINET
N° Certificato (cULus)	E316369		

Dati tecnici**Classificazioni**

ETIM 8.0	EC001121	ETIM 9.0	EC001121
ETIM 10.0	EC001121	ECLASS 14.0	27-44-03-90
ECLASS 15.0	27-44-03-90		

Disegno quotato



IE-PS-V04P-RJ45-FH-BP

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

www.weidmueller.com

Accessori

Calotte antipolvere

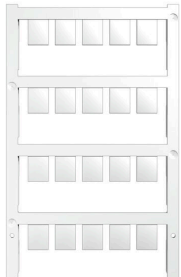


Per proteggere i vostri apparecchi da polvere e sporcizia.

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	IE-PP-V04P	Versione	
N. d'ordine	1963890000	Calotta protez. p. cust. connett.	
GTIN (EAN)	4032248646319		
CPZ	10 ST		

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	1857440000	ESG, Siglatura di apparecchi x 11 mm, PA 66, Colori: bianco, autoadesivo	
GTIN (EAN)	4032248402731		
CPZ	200 ST		

Accessori**Utensile di compressione**

Per operare sotto tensione è necessario osservare determinate direttive e utilizzare utensili specifici prodotti e collaudati per questo tipo di applicazione.

Weidmüller offre all'utente una gamma completa di pinze conformi alle norme di controllo nazionali e internazionali.

Tutte le pinze vengono collaudate e prodotte secondo DIN EN 60900.

Grazie alla struttura ergonomica, le pinze sono state adattate alla forma della mano. In questo modo la presa migliora senza che le dita vengano schiacciate, consentendo di lavorare senza affaticamento.

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	PWZ RJ45	Versione
N. d'ordine	111804000	Utensili di compressione
GTIN (EAN)	4032248899197	
CPZ	1 ST	