



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, prote-<br>zione antipiegamento, Cat.6A / Class EA (ISO/IEC<br>11801 2010) |
|-------------|---|
| N. d'ordine | <u>1012560000</u>   |
| Tipo        | IE-PS-V01P-RJ45-TH-BP   |
| GTIN (EAN)  | 4032248720194   |
| CPZ         | 10 Pieza  |





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Dati tecnici

| Omologazioni  | c UL us   |  |   |
|---|---|--|---|
| ROHS  | Conforme  |  |   |
| UL File Number Search   | Sito web UL   |  |   |
| N° Certificato (cULus)  | E316369   |  |   |
| Dimensioni e pesi   |   |  |   |
| Peso netto  | 39.9 g  |  |   |
| Temperature   |   |  |   |
| Temperatura di magazzinaggio<br>Temperatura di posa               |   | Temperatura d'esercizio                | -40 °C70 °C                             |
| Conformità ambientale del pr                                      | odotto  |  | <u>'</u>                                |
| Stato conformità RoHS   | Conforme senza esenzione                              |  |   |
| REACH SVHC  | 6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol 119-47-1 |  |   |
| SCIP  | 11b17e97-f803-4c09-9278                               | <del>-</del>                           |   |
| Dati generali   |   |  |   |
|   | DIAS  |  | 0:                                      |
| Collegamento 1  Descrizione articolo                              | RJ45  | Collegamento 2                         | Crimp                                   |
| Descrizione articolo  | Variante 1 plastica, protezione antipiegamento        | Colori                                 | nero                                    |
| Materiale base della custodia                                     | PA UL 94 V0   | 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       | 0.360.51 mm                             |
| Sezione trasversale conduttore, rigido (AWG)                      | AWG 26/1AWG 24/1                                      | Diametro di collegamento, flessibile   | 0.460.61 mm                             |
| Sezione trasversale conduttore, flessibile AWG 27/7AWG 24/7 (AWG) |   | Classificazione MICE M                 | МЗ                                      |
| Classificazione MICE I  | 13  | 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                                     |
| 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. 1,<br>IEC 60603-7-51             | N° Certificato (cULus)                 | E316369                                 |
| Classificazioni   |   |  |   |
|   |   |  |   |
| ETIM 6.0  | EC001121  | ETIM 7.0                               | EC001121                                |

Data di creazione 12.11.2025 02:25:44 MEZ

Versione catalogo / Disegni





### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

3

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Dati tecnici

| ETIM 10.0   | 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 | ECLASS 14.0 | 27-44-03-90 |
| ECLASS 15.0 | 27-44-03-90 |             |             |





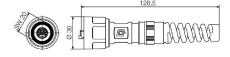
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Disegni

### Disegno quotato





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-V01P
 Versione

 N. d'ordine
 1965690000
 Calotta protez. p. cust. connett.

 GTIN (EAN)
 4032248653911

 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, |
| GTIN (EAN)  | 4032248402731       | autoadesivo  |
| CPZ         | 200 ST              |  |

Data di creazione 12.11.2025 02:25:44 MEZ

Versione catalogo / Disegni 5