

# Zoccolo elettrico a innesto NEFV-V14-XX4G3-T1G3

Codice prodotto: 8109878

FESTO



## Foglio dati

| Caratteristica   | Valore                    |
|--|---------------------------|
| Dimensioni (P x L x H)                                   | 18,7 x 50 x 15,3 mm       |
| Tipo di montaggio  | Foro passante per vite M3 |
| Uscita del cavo  | Diritto                   |
| Peso prodotto  | 6.8 g                     |
| Collegamento elettrico 1, funzione                       | Lato dispositivo di campo |
| Collegamento elettrico 1, progettazione                  | Angolare                  |
| Collegamento elettrico ingresso 1, tipo di collegamento  | Connettore femmina        |
| Collegamento elettrico 1, connettore                     | ZIF                       |
| Collegamento elettrico 1, numero di poli                 | 12                        |
| Collegamento elettrico 1, poli utilizzati                | 3                         |
| Collegamento elettrico 1, tipo di montaggio              | Ad innesto                |
| Collegamento elettrico 2, funzione                       | Lato dispositivo di campo |
| Collegamento elettrico 2, design                         | Angolare                  |
| Collegamento elettrico ingresso 2, tipo di collegamento  | Connettore femmina        |
| Collegamento elettrico 2, del connettore                 | ZIF                       |
| Collegamento elettrico 2, numero di collegamenti/nuclei  | 12                        |
| Collegamento elettrico 2, collegamenti/nuclei utilizzati | 3                         |
| Collegamento elettrico 2, tipo di montaggio              | Innesto                   |
| Collegamento elettrico 3, funzione                       | Lato comando              |
| Collegamento elettrico 3, progettazione                  | Rettangolare              |
| Collegamento elettrico 3, tipo di collegamento           | Connettori maschio        |
| Collegamento elettrico 3, sistema connettore             | Codifica specifica Festo  |
| Collegamento elettrico 3, numero di collegamenti/nuclei  | 3                         |
| Collegamento elettrico 3, collegamenti/nuclei utilizzati | 3                         |
| Collegamento elettrico 3, tipo di montaggio              | Innesto                   |
| Intervallo di tensione d'esercizio DC                    | 0 V...310 V               |
| Collegamento conduttore di protezione                    | Non disponibile           |
| Schermatura  | no                        |
| Grado di protezione                                      | IP40                      |
| Nota sul grado di protezione                             | Nello stato assemblato    |
| Temperatura ambiente                                     | -10 °C...60 °C            |

| <b>Caratteristica</b>                           | <b>Valore</b>  |
|---|--|
| Temperatura di stoccaggio                       | -40 °C...80 °C   |
| Marchio CE (vedere dichiarazione di conformità) | Conforme alla direttiva EU RoHS<br>Istruzioni UK per CEM |
| Conformità PWIS                                 | VDMA24364-B2-L   |
| Nota sui materiali                              | Conforme alla direttiva EU 2002/95 (RoHS)                |
| Grado di inquinamento                           | 2  |
| Classe di resistenza alla corrosione CRC        | 1 - Bassa corrosione o sollecitazione                    |
| Materiale corpo                                 | PA   |
| Colore corpo                                    | Nero   |
| Materiale del contatto elettrico                | Bronzo nichelato e dorato                                |