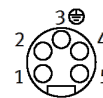


# connettore femmina di rete NEBU-G78W5-K-2-N-LE5

Codice prodotto: 573855

FESTO



## Foglio dati

| Caratteristica                                       | Valore  |
|--|---|
| Basato sulla norma                                   | NFPA/T3.5.29 R1-2007  |
| Definizione cavo                                     | senza supporto targhette  |
| Frequenza di connessione                             | 100   |
| Peso   | 680 g   |
| Collegamento elettrico 1, funzione                   | Lato dispositivo di campo   |
| Collegamento elettrico 1, forma costruttiva          | Rotonda   |
| Collegamento elettrico 1, tipo di collegamento       | Connettore femmina  |
| Collegamento elettrico 1, uscita cavo                | Angolare  |
| Connessione elettrica 1, avvertenza sull'uscita cavo | Uscita dei cavi non conforme allo standard industriale. Abbinata alla calotta protettiva CPX. |
| Collegamento elettrico 1, tecnica di collegamento    | G7/8 con codifica secondo NFPA/T3.5.29 R1-2007  |
| Collegamento elettrico 1, numero poli/conduttori     | 5   |
| Collegamento elettrico 1, poli/conduttori occupati   | 5   |
| Collegamento elettrico 1, tipo di fissaggio          | Bloccaggio a vite   |
| Collegamento elettrico 2, funzione                   | Lato di comando   |
| Collegamento elettrico 2, tipo di collegamento       | Cavo  |
| Collegamento elettrico 2, tecnica di collegamento    | Estremità aperta  |
| Collegamento elettrico 2, numero poli/conduttori     | 5   |
| Collegamento elettrico 2, poli/conduttori occupati   | 5   |
| Intervallo tensione d'esercizio CC                   | 0 ... 300 V   |
| Intervallo tensione d'esercizio CA                   | 0 ... 300 V   |
| Carico di corrente ammissibile a 40 °C               | 9 A   |
| Resistenza alle scariche elettriche                  | 4 kV  |
| Lunghezza cavo                                       | 2 m   |
| Caratteristica cavo                                  | Standard  |
| Condizioni di prova cavo                             | Condizioni di prova disponibili su richiesta  |
| Raggio di curvatura, cablaggio fisso                 | ≥ 65 mm   |
| Diametro cavo  | 8,7 mm  |
| Tolleranza diametro del cavo                         | ± 0,2 mm  |
| Composizione cavo                                    | 5x1,5   |
| Sezione nominale conduttore                          | 1,5 mm <sup>2</sup>   |
| Grado di protezione                                  | IP65<br>IP67  |
| Nota sul tipo di protezione                          | In condizioni di montaggio  |
| Temperatura ambiente                                 | -20 ... 80 °C   |
| Marchio CE (vedi dichiarazione di conformità)        | Ai sensi della direttiva CE sulla bassa tensione  |
| Marchio UKCA (vedi dichiarazione di conformità)      | secondo prescrizioni UK per apparecchiature elettriche  |
| Conformità PWIS                                      | VDMA24364-B2-L  |
| Avvertenza sul materiale                             | Conforme a RoHS   |
| Grado di imbrattamento                               | 3   |
| Classe di resistenza alla corrosione CRC             | 1 - stress da corrosione basso  |
| Materiale rivestimento del cavo                      | TPE-U(PUR)  |
| Colore rivestimento del cavo                         | Nero  |
| Materiale del corpo                                  | TPE-U(PUR)  |
| Colore corpo contenitore                             | Nero  |
| Materiale bloccaggio a vite                          | Ottone nichelato  |
| Materiale contatti a innesto                         | Ottone dorato   |