

cavo di collegamento NEBL-T12W4-E-10-N-LE4

Codice prodotto: 8080780

FESTO



Foglio dati

| Caratteristica | Valore |
|--|--|
| Basato sulla norma | EN 61076-2-111 |
| Omologazione | c UL us - Listed (OL) |
| Certificato ente preposto | UL E504946 |
| Definizione cavo | senza supporto targhette |
| Peso | 1.051 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 |
| Collegamento elettrico 1, tecnica di collegamento | M12x1, con codifica T secondo EN 61076-2-111 |
| Collegamento elettrico 1, numero poli/conduttori | 4 |
| Collegamento elettrico 1, poli/conduttori occupati | 4 |
| 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 | 4 |
| Collegamento elettrico 2, poli/conduttori occupati | 4 |
| Intervallo tensione d'esercizio CC | 0 ... 63 V |
| Carico di corrente ammissibile a 40 °C | 12 A |
| Resistenza alle scariche elettriche | 1,5 kV |
| Schermatura | No |
| Lunghezza cavo | 10 m |
| Caratteristica cavo | Suitable for energy chains |
| Condizioni di prova cavo | Condizioni di prova disponibili su richiesta |
| Raggio di curvatura, cablaggio fisso | ≥ 42 mm |
| Raggio di curvatura, cablaggio libero | ≥ 84 mm |
| Diametro cavo | 8,4 mm |
| Tolleranza diametro del cavo | ± 0,25 mm |
| Composizione cavo | 4x1,5 |
| Sezione nominale conduttore | 1,5 mm ² |
| Terminali dei conduttori | spelato |
| Grado di protezione | IP65 IP67 |
| Nota sul tipo di protezione | In condizioni di montaggio |
| Temperatura ambiente | -25 ... 80 °C |
| Temperatura ambiente con cablaggio libero | -25 ... 80 °C |
| Marchio CE (vedi dichiarazione di conformità) | secondo la direttiva UE RoHS |
| Marchio UKCA (vedi dichiarazione di conformità) | secondo prescrizioni UK RoHS |
| Conformità PWIS | VDMA24364-B2-L |
| Avvertenza sul materiale | Conforme a RoHS |
| Grado di imbrattamento | 3 |
| Classe di resistenza alla corrosione CRC | 2 - stress da corrosione moderato |
| Materiale rivestimento del cavo | TPE-U(PUR) |
| Colore rivestimento del cavo | Nero |
| Materiale del corpo | PA |

| Caratteristica | Valore |
|------------------------------|-----------------------------------|
| Colore corpo contenitore | Nero |
| Materiale bloccaggio a vite | Pressofusione di zinco, nichelato |
| Materiale guarnizioni | NBR |
| Materiale contatti a innesto | Ottone |
| Materiale guaina isolante | PP |