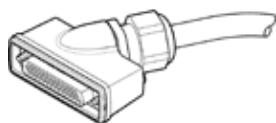


cavo di collegamento

NEBV-S1WA44-K-5-N-LE44-S9

Codice prodotto: 575421

FESTO



Foglio dati

| Caratteristica | Valore |
|--|--|
| Basato sulla norma | DIN 47100 |
| Definizione cavo | senza supporto targhette |
| Frequenza di connessione | 50 |
| Peso | 860 g |
| Collegamento elettrico 1, funzione | Lato dispositivo di campo |
| Collegamento elettrico 1, forma costruttiva | Angolare |
| Collegamento elettrico 1, tipo di collegamento | Connettore femmina |
| Collegamento elettrico 1, uscita cavo | Angolare |
| Collegamento elettrico 1, tecnica di collegamento | Sub-D |
| Collegamento elettrico 1, numero poli/conduttori | 44 |
| Collegamento elettrico 1, poli/conduttori occupati | 44 |
| Collegamento elettrico 1, tipo di fissaggio | 2x viti 4-40 UNC |
| 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 | 44 |
| Collegamento elettrico 2, poli/conduttori occupati | 44 |
| Intervallo tensione d'esercizio CC | 0 ... 30 V |
| Carico di corrente ammissibile a 40 °C | 0,86 A |
| Resistenza alle scariche elettriche | 2,4 kV |
| Protezione contro l'inversione di polarità | Sì |
| Lunghezza cavo | 5 m |
| Caratteristica cavo | Standard |
| Condizioni di prova cavo | Condizioni di prova disponibili su richiesta |
| Raggio di curvatura, cablaggio fisso | ≥ 42 mm |
| Raggio di curvatura, cablaggio libero | ≥ 126 mm |
| Raccordo per cavi | M20x1,5 |
| Diametro cavo | 10,2 mm |
| Tolleranza diametro del cavo | ± 0,3 mm |
| Composizione cavo | 44x0,14 |
| Sezione nominale conduttore | 0,14 mm ² |
| Terminali dei conduttori | troncato |
| Grado di protezione | IP65 IP67 |
| Nota sul tipo di protezione | In condizioni di montaggio |
| Temperatura ambiente | -35 ... 80 °C |
| Temperatura ambiente con cablaggio libero | -5 ... 80 °C |
| Temperatura di stoccaggio | -35 ... 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 | PVC |
| Colore rivestimento del cavo | Grigio |

| Caratteristica | Valore |
|------------------------------|------------------|
| Materiale del corpo | PA66-GF30 |
| Colore corpo contenitore | Nero |
| Materiale viti | Acciaio |
| Materiale guarnizioni | NBR |
| Materiale contatti a innesto | Bronzo dorato |
| Materiale guaina isolante | PVC |