Descrizione del Prodotto

Il cavo di collegamento Festo NEBV-Z4WA2L-R-E-2.5-N-LE2-S1 (codice prodotto 8047679) è progettato per il collegamento di valvole elettromagnetiche, offrendo una connessione affidabile e sicura.

Caratteristiche Principali

- **Tipo di connettore: ** Angolato con estremità aperta
- **Lunghezza del cavo:** 2,5 metri
- **Materiale del cavo: ** Poliuretano (PUR)
- **Numero di poli:** 2
- **Tensione operativa: ** 20,4 26,4 V DC
- **Angolo del connettore: ** 45°
- **Colore dei fili:** Nero
- **Grado di protezione:** IP65
- **Funzioni aggiuntive:** Riduzione della corrente di mantenimento, circuito di protezione
- **Indicatore di stato del segnale:** LED giallo
- **Resistenza alla corrosione: ** Classe 3 elevata resistenza alla corrosione
- **Temperatura ambiente:** da -10°C a +50°C
- **Peso del prodotto:** 50 g
- **Diametro del cavo:** 2,9 mm
- **Raggio di curvatura per installazioni mobili:** ≥ 29 mm
- **Materiale del rivestimento del cavo:** TPE-U (PUR)
- **Materiale della custodia:** TPE-U (PU)

- **Materiale dei contatti del connettore:** Lega di rame stagnata
- **Materiale delle viti:** Acciaio inossidabile
- **Conformità CE:** Secondo la Direttiva EMC dell'UE e la Direttiva RoHS dell'UE

Applicazioni

Questo cavo è ideale per il collegamento di valvole elettromagnetiche in applicazioni industriali, garantendo una connessione sicura e affidabile grazie alle sue caratteristiche tecniche avanzate.

Documentazione

Per ulteriori dettagli tecnici, è possibile consultare la scheda tecnica disponibile sul sito ufficiale di Festo.