Descrizione del Prodotto

Il cavo sensore/attuatore SAC-3P- 5,0-PUR/M 8FR SH (codice prodotto: 1521782) di Phoenix Contact è un cavo a 3 poli con guaina in PUR priva di alogeni, di colore grigio-nero RAL 7021, schermato, con un'estremità a conduttore libero e un connettore femmina angolato M8 con codifica A. La lunghezza del cavo è di 5 metri.

Caratteristiche Principali

- **Sicurezza e Affidabilità**: Componenti a innesto testati elettricamente al 100% per garantire un utilizzo sicuro e affidabile.
- **Trasmissione del Segnale**: Schermatura a 360° per una trasmissione affidabile dei segnali in ambienti con interferenze elettromagnetiche.

Dati Tecnici

- **Numero di Poli**: 3
- **Materiale della Guaina**: Poliuretano (PUR) privo di alogeni
- **Colore**: Grigio-nero RAL 7021
- **Schermatura**: Sì
- **Connettore**: Femmina angolato M8, codifica A
- **Lunghezza del Cavo**: 5 metri
- **Tensione Nominale**: 60 V DC; 48 V AC
- **Corrente Nominale**: 4 A
- **Grado di Protezione**: IP65/IP67

Vantaggi

- $\,$ **Semplicità e Sicurezza**: Componenti a innesto testati elettricamente al 100% per garantire un utilizzo sicuro e affidabile.
- **Trasmissione Affidabile dei Segnali**: Schermatura a 360° per una trasmissione

affidabile dei segnali in ambienti con interferenze elettromagnetiche.

Applicazioni

Ideale per l'utilizzo in ambienti industriali dove è richiesta una connessione affidabile tra sensori e attuatori, garantendo protezione contro le interferenze elettromagnetiche e condizioni ambientali difficili.

Informazioni Aggiuntive

Per ulteriori dettagli e documentazione tecnica, visitare il sito ufficiale di Phoenix Contact: SAC-3P- 5,0-PUR/M 8FR SH - Cavo sensore/attuatore - 1521782