#### Descrizione del Prodotto

Il cavo sensore/attuatore SAC-3P-5,0-PUR/M 8FS di Phoenix Contact è un cavo a 3 poli con guaina in PUR priva di alogeni, di colore grigio-nero RAL 7021. Presenta un'estremità con connettore femmina diritto M8 codificato A e l'altra estremità con conduttori liberi. La lunghezza del cavo è di 5 metri.

### **Caratteristiche Tecniche**

- Numero di poli: 3

- Tipo di connettore: Femmina diritto M8, codifica A

- Estremità opposta: Conduttori liberi

- Lunghezza del cavo: 5 metri

- Materiale della guaina: PUR privo di alogeni

- Colore della guaina: Grigio-nero RAL 7021

- Tensione nominale: 60 V DC; 48 V AC

- Corrente nominale: 4 A a 40°C

- Resistenza di isolamento: ≥100 MΩ

- Grado di protezione: IP65/IP67/IP68

- Temperatura di esercizio: -25°C...90°C

### Vantaggi

- Componenti a innesto testati elettricamente al 100% per garantire semplicità e sicurezza.
- Resistente a olio, fiamma, acqua salata, idrolisi e microrganismi.

## **Applicazioni**

Ideale per il collegamento di sensori e attuatori in ambienti industriali, garantendo affidabilità e durata nel tempo.

# **Codice Prodotto**

1669628

## **EAN**

4017918134563

## **Documentazione**

Per ulteriori dettagli tecnici, consultare la scheda tecnica disponibile sul sito del produttore.