Descrizione del prodotto

Cavo sensore/attuatore a 4 poli con guaina in PUR senza alogeni, colore grigio-nero RAL 7021. Un'estremità è dotata di connettore femmina diritto M8 con codifica A, mentre l'altra estremità è libera. Lunghezza del cavo: 5 metri.

Caratteristiche tecniche

- Numero di poli: 4
- Tipo di connettore lato campo: Femmina M8, diritto
- Codifica: A
- Estremità lato scatola: Conduttore libero
- Lunghezza del cavo: 5 m
- Materiale della guaina: PUR (poliuretano) senza alogeni
- Colore della guaina: Grigio-nero RAL 7021
- Materiale del contatto: CuSn (rame-stagno)
- Rivestimento del contatto: Au (oro)
- Corrente nominale: 4 A
- Tensione nominale: 48 V
- Resistenza di contatto: 5 m Ω
- Temperatura operativa (posa fissa): da -40 °C a +80 °C
- Temperatura operativa (in movimento): da -25 °C a +90 °C

Vantaggi

Componenti a innesto testati elettricamente al 100% per garantire semplicità e sicurezza nell'installazione.

Codice prodotto

1681868

Produttore

Phoenix Contact

Collegamenti utili

Pagina prodotto Phoenix Contact