

Descrizione del Prodotto

Il cavo assemblato SICK 2095890 è un cavo circolare non schermato di 10 metri, progettato per applicazioni industriali. Presenta un connettore M8 femmina a 4 posizioni su un'estremità e fili liberi sull'altra, con un grado di protezione IP65/IP66K/IP67.

Specifiche Tecniche

- **Tipo di cavo:** Rotondo
- **Materiale del cavo:** Polivinile clorurato (PVC)
- **Colore del cavo:** Grigio
- **Diametro del cavo:** 4,8 mm
- **Lunghezza del cavo:** 10 metri (32,8 piedi)
- **Numero di conduttori:** 4
- **Sezione del conduttore:** 0,25 mm²
- **Schermatura:** Non schermato
- **Raggio di curvatura minimo:**
- **Uso flessibile:** > 10 x diametro del cavo
- **Posizione fissa:** > 5 x diametro del cavo
- **Tensione nominale del cavo:** 300 V AC
- **Tensione di prova del cavo:** 2.000 V AC
- **Resistenza di isolamento:** 100 MΩ
- **Resistenza termica del rivestimento:** Ritardante di fiamma secondo UL 1581 VW1 / CSA FT1
- **Temperatura di esercizio:**
- **Uso flessibile:** da -5°C a +80°C
- **Posizione fissa:** da -30°C a +80°C
- **Testa del connettore:** da -25°C a +85°C

Connettore

- **Tipo di connettore:** Femmina M8 a 4 posizioni, dritto, codifica A
- **Materiale del connettore:** TPU
- **Colore del connettore:** Nero
- **Materiale del dado di bloccaggio:** Zinco pressofuso, nichelato
- **Materiale della guarnizione:** FKM
- **Coppia di serraggio:** 0,4 Nm
- **Larghezza tra le facce:** 9 mm
- **Tipo di bloccaggio:** Connessione a vite

Protezione e Certificazioni

- ****Grado di protezione:**** IP65/IP66K/IP67
- ****Applicazioni:**** Ambienti industriali, zone con presenza di agenti chimici
- ****Autorizzazioni:**** UL
- ****Numero file UL:**** E335179

Classificazioni

- ****ECLASS:**** 5.0 19030312; 5.1.4 19030312; 6.0 27060304; 6.2 27060304; 7.0 27060304; 8.0 27060304; 8.1 27060304; 9.0 27060304; 10.0 27060304; 11.0 27060304; 12.0 27060304
- ****ETIM:**** 5.0 EC000830; 6.0 EC000830; 7.0 EC003249; 8.0 EC003249
- ****UNSPSC:**** 16.0901 26121604

Informazioni Logistiche

- ****Peso unitario netto:**** 0,335 kg
- ****Volume unitario:**** 892,5 cm³
- ****Dimensioni:**** 17,0 x 2,5 x 21,0 cm
- ****Paese di origine:**** Repubblica Ceca

Codice Prodotto

- ****Codice produttore:**** 2095890
- ****Codice base componente:**** YF8U14

Prezzo e Disponibilità

- ****Prezzo unitario:**** €35,85 (IVA esclusa)
- ****Disponibilità:**** 23 unità in magazzino
- ****Tempi di consegna standard del produttore:**** 6 settimane

Note

Per ulteriori informazioni, consultare la scheda tecnica fornita dal produttore.