

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.