Descrizione del Prodotto

Il cavo assemblato SICK 6052616 è progettato per applicazioni industriali, offrendo una connessione affidabile e resistente. Con una lunghezza di 5 metri (16,4 piedi), presenta una spina ad angolo retto a 4 posizioni su un'estremità e conduttori liberi sull'altra, facilitando l'integrazione in vari sistemi.

Caratteristiche Principali

- **Tipo di connettore 1**: Spina ad angolo retto
- **Numero di posizioni connettore 1**: 4
- **Tipo di connettore 2**: Conduttori liberi
- **Lunghezza del cavo**: 5 metri (16,4 piedi)
- **Materiale del cavo**: Polivinile clorurato (PVC)
- **Colore**: Grigio
- **Schermatura**: Non schermato
- **Protezione dalle infiltrazioni**: IP65/IP67/IP69K Protetto dalla polvere, resistente all'acqua, impermeabile
- **Utilizzo**: Ambienti industriali

Applicazioni

Ideale per l'uso in ambienti industriali dove è richiesta una connessione affidabile tra dispositivi, come sensori e attuatori, garantendo resistenza a polvere e acqua grazie al grado di protezione IP65/IP67/IP69K.

Note

Per ulteriori dettagli tecnici e informazioni sull'installazione, si consiglia di consultare la scheda tecnica fornita dal produttore.