## **Descrizione del Prodotto**

Il cavo assemblato SICK 2070987 è progettato per applicazioni industriali, offrendo una connessione affidabile tra dispositivi con connettori M12. Questo cavo presenta una presa M12 a 8 poli su un'estremità e una spina M12 a 5 poli sull'altra, con una lunghezza di 0,82 piedi (circa 249 mm).

## **Specifiche Tecniche**

Categoria: Cavi assemblati circolari

Produttore: SICK, Inc.

**Codice Produttore:** 2070987

Tipo 1º Connettore: Presa M12, 8 poli, pin maschi

**Tipo 2º Connettore:** Spina M12, 5 poli, connettori femmina

**Lunghezza:** 0,82′ (249,00 mm)

Materiale Cavo: Polivinile clorurato (PVC)

Colore: Nero

Schermatura: Non schermato

**Protezione dalle Infiltrazioni:** IP67 – a tenuta di polvere, resistente all'acqua

Utilizzo: Ambienti industriali

## **Applicazioni**

Il cavo SICK 2070987 è ideale per l'uso in ambienti industriali dove è necessaria una connessione affidabile tra sensori e attuatori con connettori M12. La sua costruzione robusta e la protezione IP67 lo rendono adatto per applicazioni in condizioni difficili.

## **Note**

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