

## **Descrizione del Prodotto**

Il connettore SICK 6048151 è un connettore circolare maschio M12 a 4 pin, diritto e codificato D, progettato per applicazioni Ethernet. È schermato e adatto per cavi con diametro compreso tra 4 mm e 8 mm.

## **Caratteristiche Principali**

- Tipo di connettore: Spina maschio M12, 4 pin, diritto, codificato D
- Tipo di segnale: Ethernet
- Tipo di cavo: CAT5, CAT5e
- Sistema di connessione: Connessione rapida IDC
- Sezione del cavo permessa: 0,14 mm<sup>2</sup> - 0,34 mm<sup>2</sup>
- Materiale del guscio: Zinco pressofuso
- Materiale del dado di bloccaggio: Ottone nichelato
- Schermatura: Sì
- Grado di protezione: IP67
- Corrente nominale: ≤ 1,75 A
- Tensione nominale: ≤ 60 V
- Temperatura di funzionamento: -40°C - +85°C
- Peso unitario: 45 g
- Origine: Germania

## **Applicazioni**

Il connettore SICK 6048151 è ideale per applicazioni industriali che richiedono connessioni Ethernet affidabili e schermate, come sistemi di automazione, sensori e attuatori.

## **Documentazione**

Per ulteriori dettagli tecnici, consultare la scheda tecnica disponibile sul sito del produttore.