## Descrizione del Prodotto

Il SICK 1018635 è una barriera fotoelettrica di sicurezza appartenente alla serie C4000 Advanced, progettata per la protezione di mani e braccia in ambienti industriali. Questo modello specifico è il trasmettitore del sistema.

## **Caratteristiche Principali**

- \*\*Risoluzione\*\*: 30 mm
- \*\*Altezza del campo protetto\*\*: 300 mm
- \*\*Portata operativa\*\*: da 0 a 21 metri
- \*\*Grado di protezione\*\*: IP65 (a tenuta di polvere e resistente all'acqua)
- \*\*Temperatura di funzionamento\*\*: da 0°C a 55°C
- \*\*Tensione di alimentazione\*\*: 24 V DC
- \*\*Tipo di connessione\*\*: Connettore maschio Hirschmann M26 a 12 pin

## **Applicazioni**

Questa barriera fotoelettrica è ideale per applicazioni industriali che richiedono la protezione di mani e braccia, garantendo un elevato livello di sicurezza per gli operatori.

## Note

Il modello 1018635 rappresenta il trasmettitore del sistema; per un funzionamento completo, è necessario abbinarlo al ricevitore corrispondente.