Mi dispiace, ma non sono riuscito a trovare informazioni specifiche sul prodotto LEUZE 50122554 nelle fonti disponibili. Tuttavia, posso fornirti una scheda tecnica generica basata su prodotti simili di Leuze.

Descrizione del Prodotto

Sensore fotoelettrico a riflessione con soppressione dello sfondo, ideale per applicazioni industriali che richiedono rilevamento preciso e affidabile.

Caratteristiche Tecniche

- **Tipo di sensore:** Sensore fotoelettrico a riflessione

- Portata: Fino a 200 mm
- Alimentazione: 10-30 V DC
- Uscita: PNP/NPN commutabile
- Tempo di risposta: ≤ 0,5 ms

- Temperatura di funzionamento: -40°C a +60°C

- Grado di protezione: IP67

Dimensioni e Materiali

- **Dimensioni (L x H x P):** 20 mm x 32,5 mm x 14 mm

- Materiale dell'alloggiamento: Plastica ABS

- Materiale della lente: Plastica

Connessioni

- **Tipo di connessione:** Connettore M8 a 4 poli

- Materiale del connettore: Plastica

Certificazioni

Conformità: IEC 60947-5-2Omologazioni: c UL US

Per informazioni più dettagliate o specifiche sul modello LEUZE 50122554, ti consiglio di contattare direttamente il produttore o un distributore autorizzato.