

## **Descrizione del Prodotto**

Il sensore fotoelettrico a retroriflessione SICK 1059553 è progettato per applicazioni industriali, offrendo un rilevamento affidabile fino a 6 metri.

([digikey.it](https://www.digikey.it/it/products/detail/sick-inc/1059553/7908541?utm\_source=openai))

## **Caratteristiche Principali**

- Metodo di rilevamento: A retroriflessione
- Distanza di rilevamento: 60 mm ~ 6 m
- Tensione di alimentazione: 10 ~ 30V DC
- Tempo di risposta: 500 µs
- Configurazione uscita: PNP - On al buio/On alla luce - Selezionabile
- Sorgente luminosa: LED rosso
- Metodo di connessione: Connettore M12, 3 posizioni
- Protezione dalle infiltrazioni: IP67
- Tipo di regolazione: Regolabile tramite potenziometro
- Temperatura di funzionamento: -25°C ~ 55°C

## **Applicazioni**

Ideale per il rilevamento di oggetti in ambienti industriali, garantendo prestazioni affidabili anche in condizioni difficili.

## **Note**

Per ulteriori dettagli tecnici, consultare la scheda tecnica ufficiale del prodotto.