Descrizione del Prodotto

Il SICK 5326523, noto anche come PL30F, è un riflettore a tripla riflessione fine progettato per l'uso con sensori laser. È ideale per applicazioni che richiedono un'elevata precisione nella riflessione del segnale.

Caratteristiche Principali

- Tipo di montaggio: Fissaggio a vite con 2 fori

- Temperatura operativa: da -30 °C a +65 °C

- Dimensioni: 30 mm x 82 mm

- Area riflettente: 28 mm x 56 mm

- Materiale: PMMA/ABS

Applicazioni

Il riflettore PL30F è utilizzato in combinazione con sensori laser per garantire una riflessione precisa del segnale, migliorando l'affidabilità e l'accuratezza delle misurazioni in vari settori industriali.

Classificazioni

- ECLASS: 27279203

- ETIM: EC002467

- UNSPSC: 39111827

Documentazione

Per ulteriori dettagli tecnici, è possibile consultare la scheda tecnica disponibile sul sito del produttore o presso i distributori autorizzati.