Descrizione del Prodotto

Il Datalogic S3Z-PR-5-B01-PL è un sensore fotoelettrico miniaturizzato con funzione retroriflettente polarizzata, progettato per applicazioni industriali che richiedono rilevamento preciso e affidabile.

Caratteristiche Principali

- Emissione luminosa: LED rosso

- Distanza di rilevamento massima: 4 metri

- Tempo di risposta: 1 ms

- Frequenza di commutazione: 500 Hz

- Grado di protezione: IP67

- Intervallo di temperatura operativa: da -25°C a +55°C

- Tensione di alimentazione: 10-30 V DC

- Tipo di uscita: PNP

- Tipo di connessione: Connettore M8 a 4 pin

Applicazioni Tipiche

- Macchine automatiche

- Linee di confezionamento

- Linee di trasporto

- Magazzini automatici

Dimensioni e Materiali

- Dimensioni: 31 x 19 x 11 mm

- Materiale della custodia: Plastica

Note

Il sensore è progettato per garantire un'elevata precisione e affidabilità in ambienti industriali, grazie alla sua costruzione robusta e alle caratteristiche tecniche avanzate.