Descrizione del Prodotto

Il Datalogic G5210000, noto anche come S5-5-G12-00, è un sensore fotoelettrico tubolare progettato per applicazioni industriali. Questo modello funge da emettitore in una configurazione a sbarramento, utilizzando un LED a infrarossi per l'emissione luminosa.

Caratteristiche Principali

- Tipo di sensore: Emettitore fotoelettrico a sbarramento

- Emissione luminosa: LED a infrarossi

- Distanza operativa: Fino a 12 metri

- Alimentazione: 10-30 V DC

- Connessione: Cavo assiale a 4 fili

- Materiale della custodia: Plastica

- Grado di protezione: IP67

Applicazioni Tipiche

Il sensore Datalogic G5210000 è ideale per una varietà di applicazioni industriali, tra cui:

- Macchine automatiche
- Linee di confezionamento per alimenti e prodotti farmaceutici
- Settore delle bevande e dell'imbottigliamento
- Linee di trasporto
- Macchine per la lavorazione della ceramica
- Magazzini automatici

Documentazione

Per ulteriori dettagli tecnici e istruzioni di installazione, si consiglia di consultare il manuale

fornito dal produttore.