Descrizione del Prodotto

Il SICK 1220151 è un ricevitore per barriera fotoelettrica di sicurezza della serie deTec, progettato per la protezione di mani e braccia in ambienti industriali. Questo dispositivo offre una risoluzione di rilevamento di 30 mm e un'altezza di protezione di 450 mm, garantendo un'elevata sicurezza operativa.

Caratteristiche Principali

- **Protezione**: Progettato per la protezione di mani e braccia.
- **Capacità di rilevamento**: Risoluzione di 30 mm.
- **Altezza di protezione**: 450 mm.
- **Intervallo di funzionamento**: Da 0 a 30 metri.
- **Caratteristiche**: Solo ricevitore.
- **Protezione dalle infiltrazioni**: Grado di protezione IP65, garantendo tenuta alla polvere e resistenza all'acqua.
- **Temperatura di funzionamento**: Da -30°C a +55°C.
- **Tensione di alimentazione**: 24 V DC.

Applicazioni

Il ricevitore SICK 1220151 è ideale per applicazioni industriali che richiedono una protezione affidabile delle mani e delle braccia, come linee di produzione, macchinari per l'assemblaggio e altre attrezzature automatizzate.

Note

Questo prodotto è disponibile su ordinazione con un tempo di consegna standard del produttore di 2 settimane. Per ulteriori dettagli e informazioni tecniche, si consiglia di consultare la scheda tecnica fornita dal produttore.