Descrizione del Prodotto

Il SICK 1075842, noto anche come MICS3-AAAZ40AZ1P01, è uno scanner laser di sicurezza della serie microScan3. Progettato per applicazioni industriali, offre un'area di protezione fino a 4 metri con un angolo di scansione di 275°.

Caratteristiche Principali

- **Intervallo di Protezione**: 4 metri
- **Angolo di Scansione**: 275°
- **Numero di Campi di Monitoraggio**: 8
- **Tempo di Risposta**: 70 ms
- **Risoluzioni Configurabili**: 30 mm, 40 mm, 50 mm, 70 mm, 150 mm, 200 mm
- **Categoria di Sicurezza**: Categoria 3, PLd, SIL2
- **Temperatura di Funzionamento**: da -10°C a 50°C
- **Grado di Protezione**: IP65 a tenuta di polvere, resistente all'acqua
- **Connessione**: Connettore M12 a 8 pin, codifica A

Dimensioni e Peso

- **Dimensioni (L x A x P)**: 112 mm x 135,1 mm x 111,1 mm
- **Peso**: 1,15 kg

Certificazioni e Conformità

- **Certificazioni**: CE, cULus, GB, UKCA

Applicazioni

Ideale per applicazioni industriali interne che richiedono monitoraggio di sicurezza affidabile e configurabile.

Accessori Inclusi

- **Staffa di Montaggio**
- **Cavo di Connessione**

Note

Per ulteriori dettagli tecnici e informazioni sull'installazione, consultare la scheda tecnica ufficiale fornita dal produttore.