

Sicherheits-Laserscanner SE2L und SE2L Advanced



Ultrakompakte Abmessungen
80 × 80 × 95 mm
Schutzart IP65

Sicherheits-Laserscanner SE2L und SE2L Advanced

Dienen der Absicherung von Personen in Gefahrenbereichen und beim Zugang zu Maschinen.

Gemeinsame technische Daten SE2L und SE2L Advanced:

- PLd, Sicherheitskategorie 3, SIL 2
- Ultrakompakte Abmessungen 80 × 80 × 95 mm (B × H × T)
- PLd, Sicherheitskategorie 3, SIL 2
- 270 Grad Erfassungswinkel
- Funktionen: Muting und Override
- Master-Slave-Betrieb für Verbindung von bis zu 4 Scannern
- 5 zweikanalige Eingänge
- 4 OSSD-Sicherheitsausgangspaare
- 2 PNP-Transistorausgänge
- RS485-Schnittstelle für Master-Slave-Kommunikation
- Parametriersoftware Kostenlose
- Versorgungsspannung 24 VDC
- Schutzart IP65
- Ausführung mit 3 m Anschlusskabel

Technische Daten SE2L:

- Schutzzone (Sicherheit): 5m
- Warnzone (Nicht-Sicherheit): 20m
- Bis zu 32 konfigurierbare Schutzbereichsmuster
- Konfigurierbare Auflösung 30...70 mm
- Gebereingänge 2

Technische Daten SE2L Advanced:

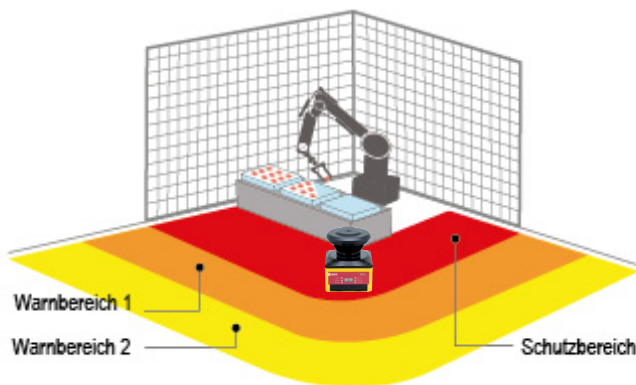
- Schutzzone (Sicherheit): 5 m
- Warnzone (Nicht-Sicherheit): 30 m
- Bis zu 128 konfigurierbare Schutzbereichsmuster
- Konfigurierbare Auflösung 30...150 mm
- Gebereingänge 4
- Doppelschutzfunktion - der SE2L Advanced kann 2 separate Gefahrenbereiche überwachen und bis zu 2 Lichtvorhänge ersetzen
- Verbesserte Widerstandsfähigkeit für raue Umgebungen



Sicherheits-Laserscanner SE2L

Kleine Abmessungen:
80 × 80 × 95 mm

NEU



Sicherheits-Laserscanner SE2L Advanced

Sicherheits-Laserscanner SE2L und SE2L Advanced



Type	Beschreibung	EUR/Stk.
SE2L-H05LP	270 Grad Erfassungswinkel, Schutzzone (Sicherheit): 5m, Warnzone (Nicht-Sicherheit): 20m, Konfiguration von bis zu 32 Bereichen, 3m Kabel	2 171,00
SE2L-HA05LP	270 Grad Erfassungswinkel, Schutzzone (Sicherheit): 5m, Warnzone (Nicht-Sicherheit): 30m, Konfiguration von bis zu 128 Bereichen, 3m Kabel, Verbesserte Widerstandsfähigkeit für raue Umgebungen	2 783,20