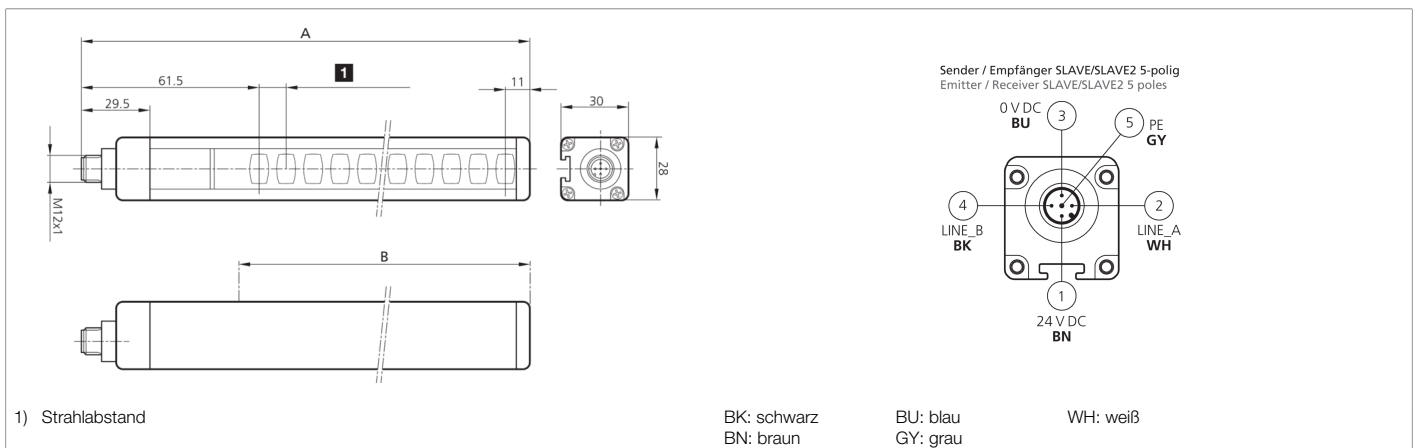




208885
SLI4-1354-S
Sicherheitslichtvorhang

- Höchste Sicherheitsstufe
- Auflösung für Handschutz
- Unterschiedliche Auflösungen und Schutzfeldhöhen kombinierbar
- Bis zu drei Überwachungsbereiche
- Nur ein Sicherheitsmodul / zwei Relais als Auswertung notwendig
- Vereinfachte Verkabelung durch Reihenschaltung
- Ungeschirmte Anschluss- und Verbindungsleitungen
- Verbindungsleitung Master / Slave 2 / Slave bis 50 m
- Hohe Schutzart



Funktion										

Technische Daten (typ.)	+20°C, 24 V DC
Betriebsspannung	19,2 ... 28,8 V DC
Verpolschutz	Ja
Kurzschlusschutz	Ja
Gesamthöhe (A)	1413 mm
Befestigung	T-Nut (Rückseite), / Halterung SFB E 180 (optional)
Gehäusematerial	Aluminium
Material	Polycarbonat (Fenster)
Kenngößen	Typ 4, Typ 4 (IEC/TS 61496-2), SIL 3 (IEC 61508), SILCL 3 (IEC 62061), PL e - Kat. 4 (EN ISO 13849-1)
Schutzfunktion	Handschutz
Schutzklasse	III, Betrieb an Schutzkleinspannung
Modell	integrierte Kontrollfunktionen (EDM), Slave
Geeignet für	Betrieb mit Master oder Master / Slave 2
Anschluss Master / Slave 2 / Slave	Stecker, M12, 5-polig für Sender und Empfänger
Lieferumfang	Sender + Empfänger, ein Set Standardhalterungen SA 6, CD-ROM mit mehrsprachiger Bedienungsanleitung, Schnellinstallationsanleitung
Lichtquelle	LED
Farbe	Infrarot
Wellenlänge	950 nm
Strahlanzahl	46
Schutzfeldhöhe (B)	1360 mm
Reichweite	4000 mm (Low Range) / 12000 mm (High Range)
Auflösung	40,0 mm



208885

SLI4-1354-S

Sicherheitslichtvorhang

Technische Daten (typ.)	+20°C, 24 V DC
Anzeige	LED (Selbstdiagnose und Status der Lichtschanke)
Reaktionszeit	Berechnungsformel
Umgebungstemperatur Betrieb	-20 ... +55 °C
Schutzart	IP 65 / IP 67
Kabel	ungeschirmte Verbindungskabel Master / Slave 2 / Slave max. 50 m
Weitere Informationen / Zubehör	https://www.di-soric.com/208885