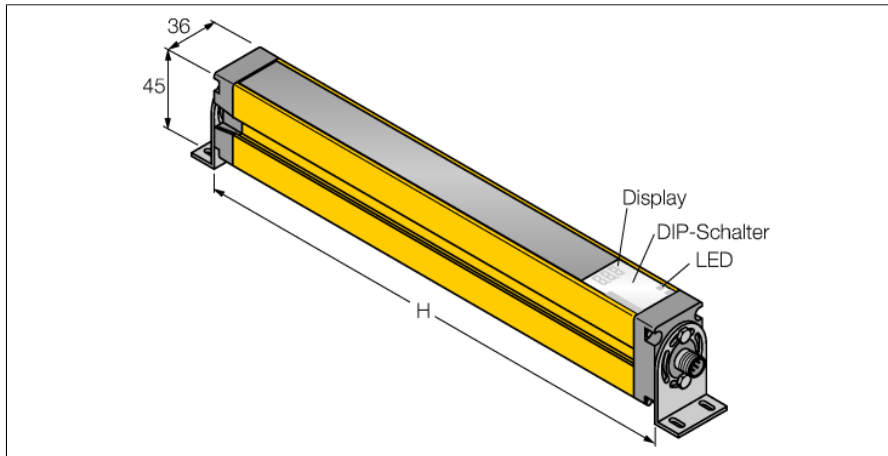


Personenschutz Lichtvorhang Sender/Empfänger Paar SLSR14-1200P8



- Sender mit Stecker M12 x 1, 8-polig
- Empfänger mit Stecker M12 x 1, 8-polig
- Blanking Funktion
- Schutzart IP65
- Einstellung über DIP-Schalter
- Betriebsspannung 24 VDC $\pm 15\%$
- Auflösung 14 mm
- Überwachungsfeldhöhe 1200 mm
- Bei jedem Gerät sind zwei Haltewinkel EZA-MBK-11 im Lieferumfang enthalten, bei Gerätelängen ab 900 mm ein zusätzlicher Haltewinkel EZA-MBK-12

Typenbezeichnung SLSR14-1200P8
Ident-Nr. 3073887

Funktion Lichtvorhang
Lichtart IR
Wellenlänge 950 nm
Optische Auflösung 14 mm
Reichweite 100...6000 mm
Überwachungsfeldhöhe 1200 mm
Anzahl der Strahlen 160
Mit Mutingfunktion Nein
Umgebungstemperatur 0...+50 °C

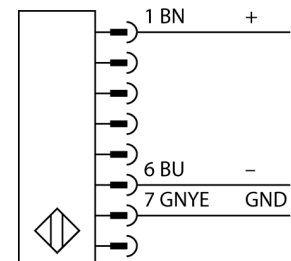
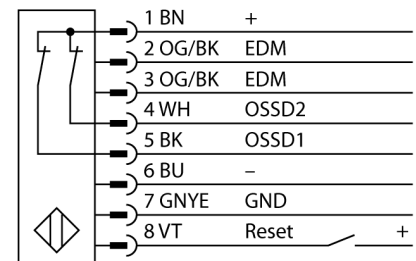
Betriebsspannung 20...28 VDC
Restwelligkeit $< 10\% U_n$
DC Bemessungsbetriebsstrom ≤ 275 mA
Leerlaufstrom I_0 ≤ 275 mA
max. Ausgangsstrom sicherer Ausgang 0.5 mA
Kurzschlusschutz ja
Verpolungsschutz ja
Ausgangsfunktion 2x Öffner, 2 x PNP
Stromausgang 0...500 mA
Anzahl der sicheren Halbleiter-Ausgänge 2
Ansprechzeit typisch < 40 ms
Mit Wiederanlaufsperr Ja
Ausblendung möglich Ja

Zulassungen CE, cULus listed

Bauform Quader, EZ-Screen
Abmessungen 45 mm x 36 mm x 1270 mm
Gehäusewerkstoff Metall, AL, Gelber Polyester
Linse Kunststoff, Acryl
Kaskadierbar Nein
Elektrischer Anschluss Kabel mit Steckverbinder, M12 x 1
Adernquerschnitt 8 mm²
Schutzart IP65
Vibrationsfestigkeit 10-55 Hz bei 0,35 mm
Schockprüfung 10 g bei 16 ms (6000 Zyklen)

Betriebsspannungsanzeige LED, grün
Schaltzustandsanzeige 2-Farben-LED, rot

Anschlussbild

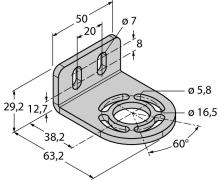
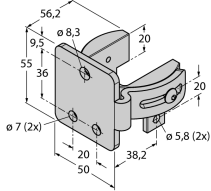


Funktionsprinzip

Der hochauflösende Personenschutz-Sicherheitslichtvorhang besteht aus Sender und Empfänger. Da das System optisch synchronisiert wird, ist keine Verdrahtung zwischen der Sende- und Empfangseinheit erforderlich. Die Sicherheitsschaltausgänge des Empfängers werden direkt mit einem Lastrelais verbunden und bewirken den sofortigen Stopp des gefährlichen Maschinenzyklus. Über die zweikanalige Überwachung des Schaltgerätes und den diversitär redundanten Aufbau, bei dem zwei Prozessoren eine gegenseitige Kontrolle bewirken, wird die Personenschutzart Typ 4 nach IEC 61496 erfüllt.

Personenschutz Lichtvorhang
Sender/Empfänger Paar
SLSR14-1200P8

Zubehör

Typ	Ident-Nr.		Maßbild
EZA-MBK-11	3071470	Montagewinkel, schwarz, Stahl, für EZ-ARRAY und EZ-SCREEN Standard und Kaskade 14 & 30 mm	
EZA-MBK-12	3071756	Montagewinkel, schwarz, Stahl, für EZ-ARRAY und EZ-SCREEN Standard und Kaskade 14 & 30 mm	
EZA-MBK-20	3072587	Montagewinkel, schwarz, Stahl, für EZ-ARRAY und EZ-SCREEN Standard 14 & 30 mm	