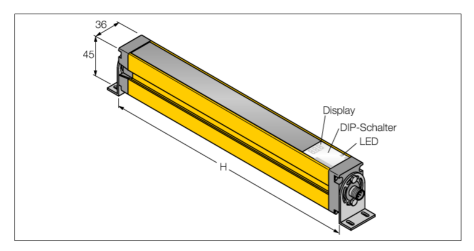


## Personenschutz Lichtvorhang Empfänger SLSR14-1650Q8



Typenbezeichnung	SLSR14-1650Q8
Ident-Nr.	3073365

Funktion	Lichtvorhang	
Optische Auflösung	14 mm	
Reichweite	1006000 mm	
Überwachungsfeldhöhe	1650 mm	
Anzahl der Strahlen	220	
Mit Mutingfunktion	Nein	
Umgebungstemperatur	0+50 °C	

Betriebsspannung	2028 VDC	
Restwelligkeit	< 10 % U <sub>ss</sub>	
DC Bemessungsbetriebsstrom	≤ 275 mA	
Leerlaufstrom I <sub>o</sub>	≤ 275 mA	
max. Ausgangsstrom sicherer Ausgang	0.5 mA	
Kurzschlussschutz	ja	
Verpolungsschutz	ja	
Ausgangsfunktion	2x Öffner, 2 x PNP	
Stromausgang	0500 mA	
Anzahl der sicheren Halbleiter-Ausgänge	2	
Ansprechzeit typisch	< 52 ms	

Zulassungen	CE, cULus listed

Mit Wiederanlaufsperre

Ausblendung möglich

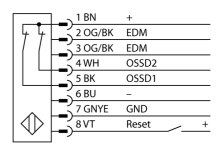
Schaltzustandsanzeige	2-Farben-LED, rot
Betriebsspannungsanzeige	LED, grün
Schockprüfung	10 g bei 16 ms (6000 Zyklen)
Vibrationsfestigkeit	10-55 Hz bei 0,35 mm
Schutzart	IP65
Adernquerschnitt	8 mm²
Elektrischer Anschluss	Steckverbinder, M12 x 1
Kaskadierbar	Nein
Linse	Kunststoff, Acryl
Gehäusewerkstoff	Metall, AL, Gelber Polyester
Abmessungen	45 mm x 36 mm x 1719 mm
Bauform	Quader, EZ-Screen

Ja

Ja

- Stecker M12 x 1, 8-polig
- Blanking Funktion
- Schutzart IP65
- **Einstellung über DIP-Schalter**
- Betriebsspannung 24 VDC +-15%
- Auflösung 14 mm
- Überwachungsfeldhöhe 1650 mm
- Bei jedem Gerät sind zwei Haltewinkel EZA-MBK-11 im Lieferumfang enthalten, bei Gerätelängen ab 900 mm ein zusätzlicher Haltewinkel EZA-MBK-12
- Personenschutzart Cat 4, PL e nach EN ISO 13849-1:2008
- Typ 4 nach IEC 61496-1,-2
- SIL 3 nach IEC 61508

#### **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 Empfänger SLSR14-1650Q8

### Zubehör

Тур	Ident-Nr.		Maßbild
EZA-MBK-11	3071470	Montagewinkel, schwarz, Stahl, für EZ-ARRAY und EZ-	
		SCREEN Standard und Kaskade 14 & 30 mm	292 127 382 63,2 60 60 60 60 60
EZA-MBK-12	3071756	Montagewinkel, schwarz, Stahl, für EZ-ARRAY und EZ- SCREEN Standard und Kaskade 14 & 30 mm	9.5 0 8.3 9.5 0 8.3 20 20 20 20
EZA-MBK-20	3072587	Montagewinkel, schwarz, Stahl, für EZ-ARRAY und EZ-	e 7 (2x)  20  38.2  5.8 (2x)
		SCREEN Standard 14 & 30 mm	0 4,8 0 7 0 5,8 0 33 0 21,5

### Funktionszubehör

Тур	Ident-Nr.		Maßbild
IM-T-9A	3061425	Sicherheitsrelais, Kategorie 4 gemäß ISO 13849-1 (EN 954.1), 2 Eingänge, 3 Schließer-Ausgänge, 24 VDC, liefert max. 6 A, 20 ms Antwortzeit	118 118 118 118 118