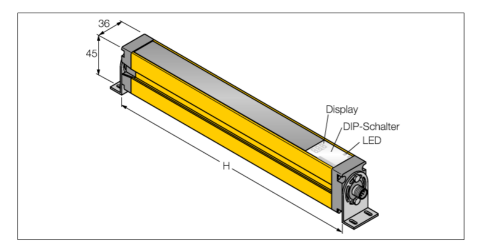


Personenschutz Lichtvorhang Sender/Empfänger Paar SLSP30-1500Q85



Typenbezeichnung	SLSP30-1500Q85
Ident-Nr.	3071269

Funktion	Lichtvorhang
Lichtart	IR
Wellenlänge	950 nm
Optische Auflösung	30 mm
Reichweite	10018000 mm
Überwachungsfeldhöhe	1500 mm
Anzahl der Strahlen	100
Mit Mutingfunktion	Nein
Umgebungstemperatur	0+50 °C

Betriebsspannung	2028 VDC
Detrieusspannung	2026 VDC
Restwelligkeit	< 10 % U _{ss}
DC Bemessungsbetriebsstrom	\leq 375 mA
Leerlaufstrom I _o	\leq 275 mA
max. Ausgangsstrom sicherer Ausgang	0.5 mA
Kurzschlussschutz	ja
Verpolungsschutz	ja
A second of all Con-	0 50

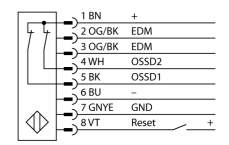
Verpolungsschutz ja
Ausgangsfunktion 2 x Öffner, 2 x PNP
Stromausgang 0...500 mA
Anzahl der sicheren Halbleiter-Ausgänge 2
Ansprechzeit typisch < 27 ms
Mit Wiederanlaufsperre Ja
Ausblendung möglich Ja

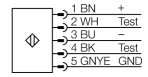
Zulassungen	CE, cULus listed

Bauform	Quader, EZ-Screen		
Abmessungen	45 x 36 x 1569 mm		
Gehäusewerkstoff	Metall, AL, Gelber Polyester	Metall, AL, Gelber Polyester	
Linse	Kunststoff, Acryl		
Kaskadierbar	Nein		
Elektrischer Anschluss	r Anschluss Steckverbinder, M12 x 1		
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		

- Sender mit Testfunktion, Stecker M12 x 1, 5-polig
- Empfänger mit Stecker M12 x 1, 8-polig
- Blanking Funktion
- Schutzart IP65
- Einstellung über DIP-Schalter
- Betriebsspannung 24 VDC +-15%
- Auflösung 30 mm
- Überwachungsfeldhöhe 1500 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 Sender/Empfänger Paar SLSP30-1500Q85

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 12.7 38.2 63.2 0 7 18 0 5.8 0 16.5
EZA-MBK-12	3071756	Montagewinkel, schwarz, Stahl, für EZ-ARRAY und EZ-SCREEN Standard und Kaskade 14 & 30 mm	55, 20 9, 5 0 83 55 36 07 (2x) 20 38,2 55,8 (2x)
EZA-MBK-20	3072587	Montagewinkel, schwarz, Stahl, für EZ-ARRAY und EZ-SCREEN Standard 14 & 30 mm	0 4.8