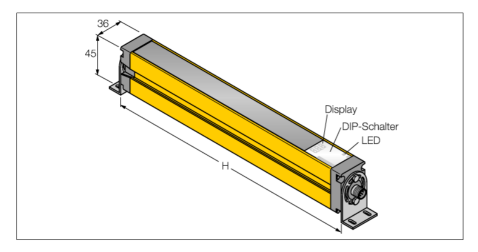


Personenschutz Lichtvorhang Sender SLSE14-1350Q5



Typenbezeichnung	SLSE14-1350Q5
Ident-Nr.	3073355

Funktion	Lichtvorhang	
Lichtart	IR	
Wellenlänge	950 nm	
Optische Auflösung	14 mm	
Reichweite	1006000 mm	
Überwachungsfeldhöhe	1350 mm	
Anzahl der Strahlen	180	
Mit Mutingfunktion	Nein	
Umgebungstemperatur	0+50 °C	

2028 VDC	
< 10 % U _{ss}	
≤ 100 mA	
ja	
ja	
< 43 ms	
Ja	
Ja	
	< 10 % U₅s ≤ 100 mA ja ja < 43 ms Ja

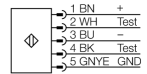
Zulassungen	CE. cULus listed

Betriebsspannungsanzeige	LED, grün		
50.105.tp.d.ag	g sa (6666 2)		
Schockprüfung	10 g bei 16 ms (6000 Zyklen)		
Vibrationsfestigkeit	10-55 Hz bei 0,35 mm		
Schutzart	IP65		
Adernquerschnitt	5 mm²		
Elektrischer Anschluss	Steckverbinder, M12 x 1		
Kaskadierbar	Nein		
Linse	Kunststoff, Acryl		
Gehäusewerkstoff	Metall, AL, Gelber Polyester		
Abmessungen	45 mm x 36 mm x 1420 mm		
Bauform	Quader, EZ-Screen		

■ Stecker M12 x 1, 5-polig

- Testfunktion
- Schutzart IP65
- Einstellung über DIP-Schalter
- Betriebsspannung 24 VDC +-15%
- Auflösung 14 mm
- Überwachungsfeldhöhe 1350 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 SLSE14-1350Q5

Zubehör

Тур	Ident-Nr.		Maßbild
EZA-MBK-11	3071470	Montagewinkel, schwarz, Stahl, für EZ-ARRAY und EZ-SCREEN Standard und Kaskade 14 & 30 mm	292 122 38,2 63,2 0 7 18 0 5,8 0 16,5 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 0 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1
EZA-MBK-20	3072587	Montagewinkel, schwarz, Stahl, für EZ-ARRAY und EZ-SCREEN Standard 14 & 30 mm	e 4,8 0 7 0 5,8 0 1 0 20 0 7 0 5,8 0 21,5