

## Sick Lichtschranke Empfänger L41E-21MA1A

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET6323501
EAN	4047084214905
Hersteller	Sick
Hersteller-ArtNr	6034867
Hersteller-Typ	L41E-21MA1A
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Einweg-Lichtschranke

### Technische Informationen

Lieferumfang des Einwegsyster	
Öffnungswinkel	2.5°
Vorausfallmeldung	
Mit Zeitfunktion	
Max. Ausgangsstrom	70mA
Reflektor im Lieferumfang enthalten	
Analogausgang 0 V ... 10 V	
Analogausgang 0 mA ... 20 mA	
Analogausgang 4 mA ... 20 mA	
Analogausgang -10 V ... +10 V	
Mit sonstigem Analogausgang	
Mit Kommunikationsschnittstelle Analog	
Mit Kommunikationsschnittstelle	
Mit Kommunikationsschnittstelle CANOpen	
Mit Kommunikationsschnittstelle	
Mit Kommunikationsschnittstelle Ethernet	
Mit Kommunikationsschnittstelle	
Mit Kommunikationsschnittstelle PROFIBUS	
Mit Kommunikationsschnittstelle	
Mit Kommunikationsschnittstelle RS-422	
Mit Kommunikationsschnittstelle	
Mit Kommunikationsschnittstelle SSD	
Mit Kommunikationsschnittstelle	
Anzahl der Halbleiter-Ausgänge mit Meldefunktion	
Anzahl der kontaktbehafteten A	ktion
Anzahl der sicheren Halbleiter-Ausgänge	
Anzahl der sicheren kontaktbeh	
Ausführung des elektrischen Anschlusses	

---

Ausführung der Schaltfunktion	
Betriebsmittel-Schutzklasse	
Explosionsschutz-Kategorie für Gas	
Explosionsschutz-Kategorie für	
Gehäusebauform	
Durchmesser des Sensors	18mm
Länge des Sensors	97.7mm
Werkstoff der optischen Fläche	
Werkstoff des Gehäuses	
Umgebungstemperatur	-20...55°C
Bemessungssteuerspeisespannung	24V bei DC
Spannungsart	
Mit Überwachungsfunktion nachgeschalteter Geräte	
Laserschutzklasse	
Wellenlänge des Sensors	660nm
Lichtart	
Mit Wiederanlauf Sperre	
Geeignet für Sicherheitsfunktion	
Schutzart (IP)	

Sick Lichtschranke Empfänger L41E-21MA1A Lieferumfang des Einwegsystems Empfänger, Öffnungswinkel 2,5°, Max.

Ausgangsstrom 70mA, Anzahl der Halbleiter-Ausgänge mit Meldefunktion 1, Anzahl der kontaktbehafteten Ausgänge mit Meldefunktion 0, Anzahl der sicheren Halbleiter-Ausgänge 0, Anzahl der sicheren kontaktbehafteten Ausgänge 0, Ausführung des elektrischen Anschlusses Steckverbinder M12, Ausführung des Schaltausgangs PNP, Ausführung der Schaltfunktion Schließer (NO), Betriebsmittel-Schutzklasse Schutzklasse 3, Explosionsschutz-Kategorie für Gas ohne, Explosionsschutz-Kategorie für Staub ohne, Gehäusebauform Zylinder, Gewinde, Durchmesser des Sensors 18mm, Länge des Sensors 97,7mm, Werkstoff der optischen Fläche Glas, Werkstoff des Gehäuses Metall, Umgebungstemperatur -20 ...

55°C, Bemessungssteuerspeisespannung  $U_s$  bei DC 24 ...

24V, Spannungsart DC, Laserschutzklasse ohne, Wellenlänge des Sensors 660nm, Lichtart Rotlicht unpolarisiert, Geeignet für Sicherheitsfunktionen, Schutzart (IP) IP67,

[Sick Lichtschranke Empfänger L41E-21MA1A online kaufen](#)

