

Reflection light barrier 7000 mm 1041440

Allgemeine Informationen

Products_Model	ET6307310
EAN	4047084141072
Producer	Sick
Producer-Model	1041440
Producer-Typ	WL12-3N2431
min. Order	
Class	Reflexions-Lichtschranke

Technische Informationen

Vorausfallmeldung	
Mit Zeitfunktion	
Bemessungsschaltabstand	7000mm
Max. Schaltabstand	5000mm
Max. Ausgangsstrom	100mA
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	
Einstellverfahren	
Mit Kommunikationsschnittstelle	
Mit Kommunikationsschnittstelle AS-Interface	
Mit Kommunikationsschnittstelle	
Mit Kommunikationsschnittstelle DeviceNet	
Mit Kommunikationsschnittstelle	
Mit Kommunikationsschnittstelle INTERBUS	
Mit Kommunikationsschnittstelle	
Mit Kommunikationsschnittstelle RS-232	
Mit Kommunikationsschnittstelle	
Mit Kommunikationsschnittstelle RS-485	
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

Breite des Sensors 15.6mm

Höhe des Sensors 48.5mm

Länge des Sensors 42mm

Tastfunktion

Werkstoff der optischen Fläche

Werkstoff des Gehäuses

Max. Ausgangsstrom am sicher 100mA

Umgebungstemperatur -40...60°C

Reaktionszeit 0.33ms

Schaltfrequenz 1500Hz

Bemessungssteuerspeisespann 10...30V

Spannungsart

Mit Überwachungsfunktion nach

Laserschutzklasse

Wellenlänge des Sensors 640nm

Lichtart

Mit Wiederanlaufsperr

Geeignet für Sicherheitsfunktionen

Schutzart (IP)

[Reflection light barrier 7000 mm 1041440 online kaufen](#)

