

One-way light barrier OA5209

Allgemeine Informationen

Products_Model	ET6306335
EAN	
Producer	Ifm Electronic
Producer-Model	OA5209
Producer-Typ	OA5209
min. Order	
Class	Lichttaster energetisch



Technische Informationen

Tastweite	5...2750mm
Vorausfallmeldung	
Mit Zeitfunktion	
Max. Schaltabstand	2750mm
Max. Ausgangsstrom	250mA
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	
Mit Kommunikationsschnittstelle SSI	
Anzahl der Halbleiter-Ausgänge	
Anzahl der kontaktbehafteten Ausgänge mit Meldefunktion	
Anzahl der sicheren Halbleiter-/	
Anzahl der sicheren kontaktbehafteten Ausgänge	

Ausführung des Schaltausgangs	
Ausführung der Schaltfunktion	
Betriebsmittel-Schutzklasse	
Explosionsschutz-Kategorie für	
Explosionsschutz-Kategorie für Staub	
Gehäusebauform	
Breite des Sensors	30mm
Höhe des Sensors	90mm
Länge des Sensors	70mm
Tastfunktion	
Werkstoff der optischen Fläche	
Werkstoff des Gehäuses	
Schaltfrequenz	300Hz
Spannungsart	
Mit Überwachungsfunktion nachgeschalteter Geräte	
Laserschutzklasse	
Wellenlänge des Sensors	875nm
Lichtart	
Mit Wiederanlaufsperr	
Geeignet für Sicherheitsfunktion	
Schutzart (IP)	
Umgebungstemperatur	-25...60°C
Bemessungssteuerspeisespannung	10...36V bei DC

[One-way light barrier OA5209 online kaufen](#)