

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 Wiederanlaufsperre	
Geeignet für Sicherheitsfunktior	
Schutzart (IP)	
Umgebungstemperatur	-2560°C
Bemessungssteuerspeisespannung.Blowbei DC	

One-way light barrier OA5209 online kaufen