

Reflection light barrier OG0043

Allgemeine Informationen

Products_Model	ET6310215
EAN	
Producer	Ifm Electronic
Producer-Model	OG0043
Producer-Typ	OG0043
min. Order	
Class	Reflexions-Lichtschranke



Technische Informationen

Vorausfallmeldung	
Mit Zeitfunktion	
Bemessungsschaltabstand	3000mm
Max. Schaltabstand	3000mm
Max. Ausgangsstrom	180mA
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	78.5mm
Tastfunktion	
Werkstoff der optischen Fläche	
Werkstoff des Gehäuses	
Umgebungstemperatur	-25...80°C
Schaltfrequenz	25Hz
Bemessungssteuerspeisespannung bei AC 50 Hz	20...250V
Bemessungssteuerspeisespannung 20...250V	
Bemessungssteuerspeisespannung bei DC	20...250V
Spannungsart	
Mit Überwachungsfunktion nachgeschalteter Geräte	
Laserschutzklasse	
Wellenlänge des Sensors	660nm
Lichtart	
Mit Wiederanlaufsperr	
Geeignet für Sicherheitsfunktion	
Schutzart (IP)	

[Reflection light barrier OG0043 online kaufen](#)