

## Light scanner, energetic 1 mm OU5010

Allgemeine Informationen

Products Model ET0703191

**EAN** 

Producer Ifm Electronic

Producer-Model OU5010 Producer-Typ OU5010

min. Order

Class Lichttaster energetisch

**Technische Informationen** 

Tastweite 1...200mm

Vorausfallmeldung

Mit Zeitfunktion

Max. Schaltabstand 200mm

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

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 tion

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	16mm
Höhe des Sensors	28mm
Länge des Sensors	57mm
Tastfunktion	
Werkstoff der optischen Fläche	
Werkstoff des Gehäuses	
Schaltfrequenz	160Hz
Spannungsart	
Mit Überwachungsfunktion nach	
Laserschutzklasse	
Wellenlänge des Sensors	880nm
Lichtart	
Werkstoff des Kabelmantels	
Mit Wiederanlaufsperre	
Geeignet für Sicherheitsfunktior	
Schutzart (IP)	
Bemessungssteuerspeisespann	1055V

Light scanner, energetic 1 mm OU5010 online kaufen