

Light scanner, energetic 4 mm OT5001

Allgemeine Informationen

Products_Model	ET6306374
EAN	
Producer	Ifm Electronic
Producer-Model	OT5001
Producer-Typ	OT5001
min. Order	
Class	Lichttaster energetisch



Technische Informationen

Tastweite	4...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	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	19mm
Höhe des Sensors	75mm
Länge des Sensors	30mm
Tastfunktion	
Werkstoff der optischen Fläche	
Werkstoff des Gehäuses	
Schaltfrequenz	150Hz
Spannungsart	
Mit Überwachungsfunktion nach	
Wellenlänge des Sensors	880nm
Lichtart	
Mit Wiederanlaufsperr	
Geeignet für Sicherheitsfunktior	
Schutzart (IP)	
Umgebungstemperatur	-25...60°C
Bemessungssteuerspeisespannung	10g.55V bei DC

[Light scanner, energetic 4 mm OT5001 online kaufen](#)