

Baumer Laser-Distanz-Sensor OADM 20I4440/S14C

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0788513
EAN	
Hersteller	Baumer
Hersteller-ArtNr	10133580
Hersteller-Typ	OADM 20I4440/S14C
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Optischer Abstandssensor

Technische Informationen

Ausführung des Analogausgangs	
Ausführung des elektrischen Anschlusses	
Ausführung des Schaltausgangs	
Ausführung der Schaltfunktion	
Versorgungsspannung	12...28V
Breite des Sensors	20.6mm
Höhe des Sensors	65mm
Länge des Sensors	50mm
Explosionsschutz-Kategorie für	
Explosionsschutz-Kategorie für Staub	
Gehäusebauform	
Geometrische Auflösung	0.01mm
Lichtart	
Max. Ausgangsstrom	100mA
Messbereich Länge	30...50mm
Schutzart (IP)	
Spannungsart	
Umgebungstemperatur	0...50°C
Vorausfallmeldung	
Werkstoff der optischen Fläche	
Werkstoff des Gehäuses	
Mit Zeitfunktion	

Baumer Laser-Distanz-Sensor OADM 20I4440/S14C Ausführung des Analogausgangs sonstige, Ausführung des elektrischen Anschlusses Steckverbinder M12, Ausführung des Schaltausgangs PNP, Ausführung der Schaltfunktion Schließer (NO), Versorgungsspannung 12 ...

28V, Breite des Sensors 20,6mm, Höhe des Sensors 65mm, Länge des Sensors 50mm, Explosionsschutz-Kategorie für Gas ohne, Explosionsschutz-Kategorie für Staub ohne, Gehäusebauform Quader, Geometrische Auflösung 0,01mm, Lichtart Laserdiode, Rotlicht, Max.

Ausgangsstrom 100mA, Messbereich Länge 30 ...

50mm, Schutzart (IP) IP67, Spannungsart DC, Umgebungstemperatur 0 ...

50°C, Werkstoff der optischen Fläche Glas, Werkstoff des Gehäuses Zink,

[Baumer Laser-Distanz-Sensor OADM 20I4440/S14C online kaufen](#)