

Optical distance sensor Reflection system 4 mA ... 20 mA BOD000P

Allgemeine Informationen

Products_Model	ET6308243
EAN	
Producer	Balluff
Producer-Model	BOD000P
Producer-Typ	BOD 21M-LB01-S92
min. Order	
Class	Optischer Abstandssensor



Technische Informationen

Abtastprinzip	
Ausführung des Analogausgangs	
Ausführung des elektrischen Ar	
Ausführung des Schaltausgangs	
Ausführung der Schaltfunktion	
Ausgaberate	70Hz
Versorgungsspannung	18...30V
Breite des Sensors	30mm
Höhe des Sensors	77mm
Länge des Sensors	50mm
Einstellverfahren	
Explosionsschutz-Kategorie für Gas	
Explosionsschutz-Kategorie für	
Gehäusebauform	
Geometrische Auflösung	0.03mm
Laserschutzklasse	
Lichtart	
Max. Ausgangsstrom	100mA
Messbereich Länge	25...45mm
Messverfahren für optische Abstandsmessung	
Schaltfrequenz	70Hz
Schutzart (IP)	
Spannungsart	
Tastfunktion	
Umgebungstemperatur	-10...50°C
Vorausfallmeldung	
Werkstoff der optischen Fläche	
Werkstoff des Gehäuses	

Mit Zeitfunktion

[Optical distance sensor Reflection system 4 mA ... 20 mA BOD000P online kaufen](#)