

## Optical distance sensor Other 4 mA ... 20 mA O1D101

### Allgemeine Informationen

Products_Model	ET6310142
EAN	
Producer	Ifm Electronic
Producer-Model	O1D101
Producer-Typ	O1D101
min. Order	
Class	Optischer Abstandssensor



### Technische Informationen

Abtastprinzip	
Ausführung des Analogausgangs	
Ausführung des elektrischen Ar	
Ausführung des Schaltausgangs	
Ausführung der Schaltfunktion	
Versorgungsspannung	18...30V
Breite des Sensors	42mm
Höhe des Sensors	59mm
Länge des Sensors	45mm
Einstellverfahren	
Explosionsschutz-Kategorie für	
Explosionsschutz-Kategorie für Staub	
Gehäusebauform	
Laserschutzklasse	
Lichtart	
Lichtfleck	28.274mm <sup>2</sup>
Max. Ausgangsstrom	200mA
Messbereich Länge	200...10000mm
Schaltfrequenz	5Hz
Schutzart (IP)	
Spannungsart	
Umgebungstemperatur	-10...60°C
Werkstoff der optischen Fläche	
Werkstoff des Gehäuses	
Mit Zeitfunktion	

[Optical distance sensor Other 4 mA ... 20 mA O1D101 online kaufen](#)