

Optical fibre sensor / optical fibre amplifier 1 OI5019

Allgemeine Informationen

Products_Model	ET6312034
EAN	
Producer	Ifm Electronic
Producer-Model	OI5019
Producer-Typ	OI5019
min. Order	
Class	Lichtleitersensor / Lichtleiterverstärker



Technische Informationen

Anzahl der Halbleiter-Ausgänge	
Anzahl der kontaktbehafteten Ausgänge mit Meldefunktion	
Analogausgang 0 V ... 10 V	
Analogausgang 0 mA ... 20 mA	
Analogausgang 4 mA ... 20 mA	
Analogausgang -10 V ... +10 V	
Ausführung des elektrischen Ar	
Ausführung des Schaltausgangs	
Ausführung der Schaltfunktion	
Mit Austastfunktion	
Betriebsmittel-Schutzklasse	
Bemessungssteuerspeisespannung	10V bei DC
Spannungsart	
Länge des Verstärkers	125mm
Durchmesser des Sensors	30mm
Einstellverfahren	
Gehäusebauform	
Lichtart	
Max. Ausgangsstrom	250mA
Nenntastweite	300mm
Schaltfrequenz	100Hz
Schutzart (IP)	
Umgebungstemperatur	-25...80°C
Werkstoff des Gehäuses	
Mit Zeitfunktion	

[Optical fibre sensor / optical fibre amplifier 1 OI5019 online kaufen](#)