

Optical fibre sensor / optical fibre amplifier 2 OO5007

Allgemeine Informationen

Products_Model	ET6310348
EAN	
Producer	Ifm Electronic
Producer-Model	OO5007
Producer-Typ	OO5007
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	
Bemessungssteuerspeisespannung U _g bei DC	12 V
Spannungsart	
Breite des Verstärkers	105.4mm
Höhe des Verstärkers	79.8mm
Länge des Verstärkers	70.7mm
Anzeige	
Einstellverfahren	
Gehäusebauform	
Leerlaufstrom	50mA
Lichtart	
Max. Ausgangsstrom	200mA
Nenntastweite	3800mm
Schaltfrequenz	800Hz
Schutzart (IP)	
Umgebungstemperatur	-20...60°C
Werkstoff des Gehäuses	
Mit Zeitfunktion	

[Optical fibre sensor / optical fibre amplifier 2 OO5007 online kaufen](#)