

## Optical fibre sensor / optical fibre amplifier 2 BOS00JJ

### Allgemeine Informationen

Products_Model	ET6321103
EAN	
Producer	Balluff
Producer-Model	BOS00JJ
Producer-Typ	BOS 18KF-PA-1FR-S4-C
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	
Bemessungssteuerspeisespannr 24...24V	
Spannungsart	
Länge des Verstärkers	87mm
Durchmesser des Sensors	18mm
Einstellverfahren	
Gehäusebauform	
Lichtart	
Max. Ausgangsstrom	100mA
Schaltfrequenz	1000Hz
Schutzart (IP)	
Umgebungstemperatur	-25...55°C
Werkstoff des Gehäuses	
Mit Zeitfunktion	

[Optical fibre sensor / optical fibre amplifier 2 BOS00JJ online kaufen](#)