



Zubehör: Faseroptik BFO 18A-LEE-UZG-20-

Allgemeine Daten

Ausführung	Faseroptik gewinkelt, Einweg
Verwendung	in Verbindung mit Lichttaster M18
Umgebungstemperatur	-20°C...+85°C
Reichweite	200mm

Mechanische Daten

Abmessung BxHxT oder DxT	M18
Werkstoff	Glas, Polyurethanmantel
Befestigung	mit Klemmhalter D=8mm
Durchmesser der Faserbündel	2
Max. Zugkraft auf Faseroptik	80
kleinster Biegeradius Faser	60

Bemerkungen

Reichweiten beziehen sich auf BOS 18M-...-PD-...

Datenblattnummer::

Begriffsbestimmungen siehe Hauptkatalog
Wenn nicht anders angegeben,
Werte nach IEC 60947-5-2 (DIN EN60947-5-2)

Balluff GmbH
Schurwaldstraße 9
D-73765 Neuhausen a.d.F.
Telefon (07158) 173-0 Telefax (07158) 5010

Datenblatt by CD-ROM - 04/2007

BALLUFF
sensors worldwide