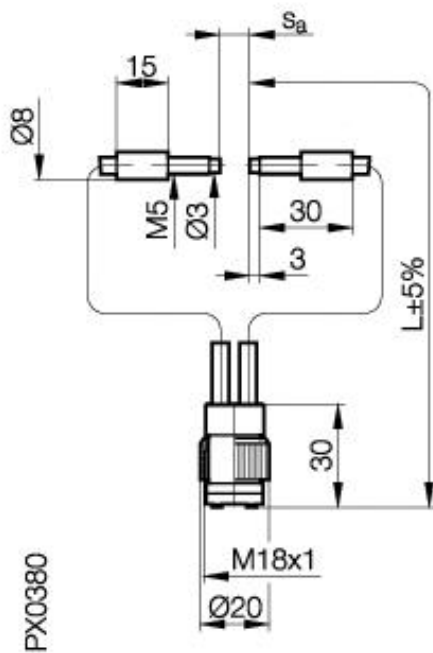


## Zubehör: Faseroptik BFO 18A-LAA-UZG-20-



### Allgemeine Daten

Ausführung  
Verwendung  
Umgebungstemperatur  
Reichweite

Faseroptik gerade, Einweg  
in Verbindung mit Lichttaster M18  
-20°C...+85°C  
200mm

### Mechanische Daten

Abmessung BxHxT oder DxT  
Werkstoff  
Befestigung  
Durchmesser der Faserbündel  
Max. Zugkraft auf Faseroptik  
kleinster Biegeradius Faser

M18  
Glas, Polyurethanmantel  
mit Klemmhalter D=8mm  
2  
80  
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