

Zubehör: Faseroptik

BFO D10-XA-RB-EAK-10-02

Allgemeine Daten

Ausführung	Faseroptik gerade
Verwendung	BFO-74..., BFO-D22..., BFO-N22...
Umgebungstemperatur	-55°C...+70°C

Mechanische Daten

Abmessung BxHxT oder DxT	M3 x 18
Werkstoff	Nichtrostender Stahl, PE, PMMA
Befestigung	mit Gewinde M3
Durchmesser der Faserbündel	2x0,5
kleinster Biegeradius Faser	15

Bemerkungen

Dämpfung 0,18...0,2 dB/km

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