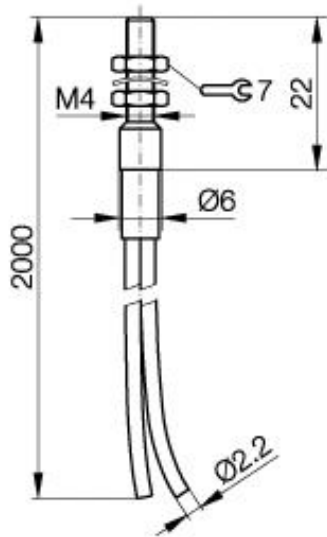
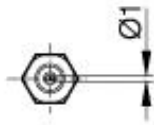


## Zubehör: Faseroptik BFO D22-XA-UB-EAK-20-02



PX1074



### Allgemeine Daten

|                     |                                     |
|---------------------|-------------------------------------|
| Ausführung          | Faseroptik gerade                   |
| Verwendung          | mit BOS 15K.., BOS 20K.., BOS 74K.. |
| Umgebungstemperatur | -35°C...+65°C                       |
| Reichweite          | 60mm                                |

### Mechanische Daten

|                              |                              |
|------------------------------|------------------------------|
| Abmessung BxHxT oder DxT     | M4 x 15 + Ø6x10              |
| Werkstoff                    | Messing, PE, PMMA, Edelstahl |
| Befestigung                  | mit Gewinde M4               |
| Durchmesser der Faserbündel  | 2x1,0                        |
| Max. Zugkraft auf Faseroptik | 6                            |
| kleinster Biegeradius Faser  | 15                           |

### Bemerkungen

Tastweiten beziehen sich auf Kodak Graukarte und BOS 20K...

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