

111-332-304

Bestellnummer



Technische Daten

Optische Daten

Faserbündeldurchmesser	1,1 mm
Tastweite mit Sensor Typ ODX	160 mm
Tastweite mit Sensor Typ ODX202	80 mm
Tastweite mit Sensor Typ ODX402	80 mm
Öffnungswinkel	68 °
Faser	Stufenindex
Faserdurchmesser	50 µm
Faserverteilung	statistische Mischung

Mechanische Daten

Temperaturbereich	-25...180 °C
Biegeradius	45 mm
Lichtleiterlänge	1 m
Mantelmaterial	Edelstahl
Material Endhülse	Aluminium
Endhülse Nr.	32
Lichtaustritt	seitlich

Lichtleiteradapter-Nr.	003
Passende Befestigungstechnik-Nr.	220

- **Große Typenauswahl durch Baukastensystem**
- **Lagertypen kurzfristig lieferbar**

Glasfaserlichtleitkabel sind sehr flexibel und können bei engen Platzverhältnissen eingesetzt werden. Besonders bei hoher Umgebungstemperatur sind die metallummantelten Glasfaserlichtleitkabel die Lösung.