

Glasfaser-Lichtleiter für Serie 15 – Miniatur Reflex-Typen

Serie 15

| Glasfaserquerschnitt 2 x 0,5 mm ² | | Bestell-Nr. | TW = Tastweite [mm] |
|--|--|---|---------------------|
| Mantelmaterial: PVC ø 2,5 mm (FUE ...) | Mantelmaterial: Ms verchromt ø 4 mm (FUF ...) | | |
| | | FUE 025B2004 FUF 025B2004 (Länge 25 cm) | 25 |
| | | FUE 050B2004 FUF 050B2004 (Länge 50 cm) | 25 |
| | | FUE 025B2003 FUF 025B2003 (Länge 25 cm) | 25 |
| | | FUE 050B2003 FUF 050B2003 (Länge 50 cm) | 25 |
| | | FUE 025B1003 FUF 025B1003 (Länge 25 cm) | 25 |
| | | FUE 050B1003 FUF 050B1003 (Länge 50 cm) | 25 |
| Glasfaserquerschnitt 2 x 0,5 mm ² | | Bestell-Nr. | TW = Tastweite [mm] |
| Mantelmaterial: Chrom-Nickel-Stahl ø 2 mm FUH 010B2002 | Mantelmaterial: Chrom-Nickel-Stahl ø 3 mm FUH 010B2001 | | |
| | | FUH 010B2002 (Länge 10 cm) | 25 |
| | | FUH 010B2001 (Länge 10 cm) | 60 |

Glasfaser-Lichtleiter für Serie 15 Einweg-Typen

Serie 15

| Glasfaserquerschnitt 2 x 1 mm ² | | Bestell-Nr. | Sb = Betriebsreichweite [mm] |
|--|---|---|------------------------------|
| Mantelmaterial: PVC ø 2,5 mm (FSE ...) | Mantelmaterial: Ms verchromt ø 4 mm (FSF ...) | | |
| | | FSE 025B2002 FSF 025B2002 (Länge 25 cm) | 140 |
| | | FSE 050B2002 FSF 050B2002 (Länge 50 cm) | 320 |
| | | FSE 025B2001 FSF 025B2005 (Länge 25 cm) | 140 |
| | | FSE 050B2001 FSF 050B2005 (Länge 50 cm) | 320 |
| | | FSE 025B1001 FSF 025B1005 (Länge 25 cm) | 140 |
| | | FSE 050B1001 FSF 050B1005 (Länge 50 cm) | 320 |