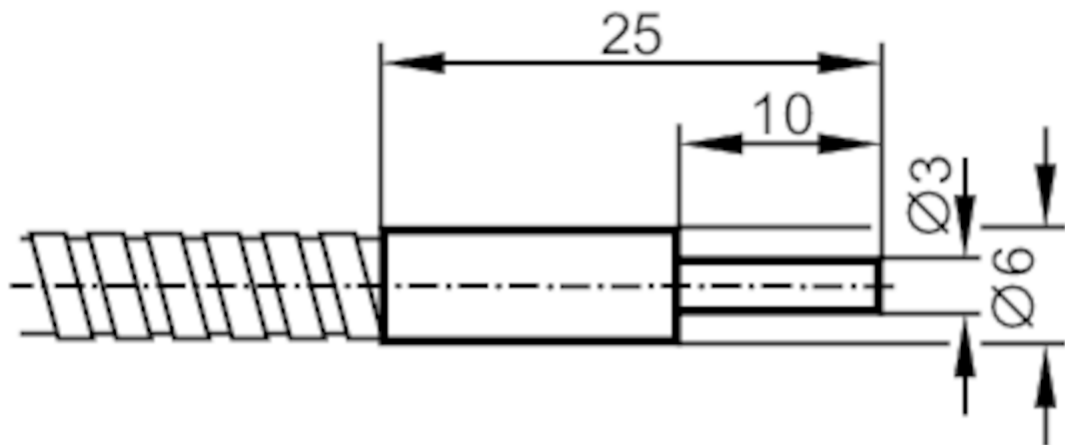




## Lichtwellenleiter Einweglichtschanke

FE-00-A-A-E3



| Einsatzbereich                             |                    |
|--|--------------------|
| Funktionsprinzip                           | Einweglichtschanke |
| Erfassungsbereich                          |                    |
| Reichweite mit<br>Faseroptikverstärker Typ | OKF; OUF; OOF      |
| OKF  |                    |
| Reichweite Faseroptik [mm]                 | 120                |
| OOF  |                    |
| Reichweite Faseroptik [mm]                 | 400                |
| OUF  |                    |
| Reichweite Faseroptik [mm]                 | 120                |
| Umgebungsbedingungen                       |                    |
| Umgebungstemperatur [°C]                   | -40...290          |

# E20130



## Lichtwellenleiter Einweglichtschränke

FE-00-A-A-E3

| Mechanische Daten           |                            |
|-----------------------------|----------------------------|
| Gewicht [g]                 | 72                         |
| Ausführung Tastkopf         | gerade                     |
| Tastkopfdurchmesser [mm]    | 3                          |
| Tastkopflänge [mm]          | 10                         |
| Gesamtlänge [mm]            | 600                        |
| Minimaler Biegeradius [mm]  | 20; (bei fester Verlegung) |
| Faseranordnung              | ●                          |
| Werkstoffe                  | Adapter: ABS               |
| Lichtleitfaser-Werkstoff    | Glas                       |
| Lichtleiterkopf-Werkstoff   | Aluminium                  |
| Lichtleitermantel-Werkstoff | Aluminium                  |
| Zubehör                     |                            |
| Lieferumfang                | E20103                     |
| Bemerkungen                 |                            |
| Verpackungseinheit          | 1 Stück                    |