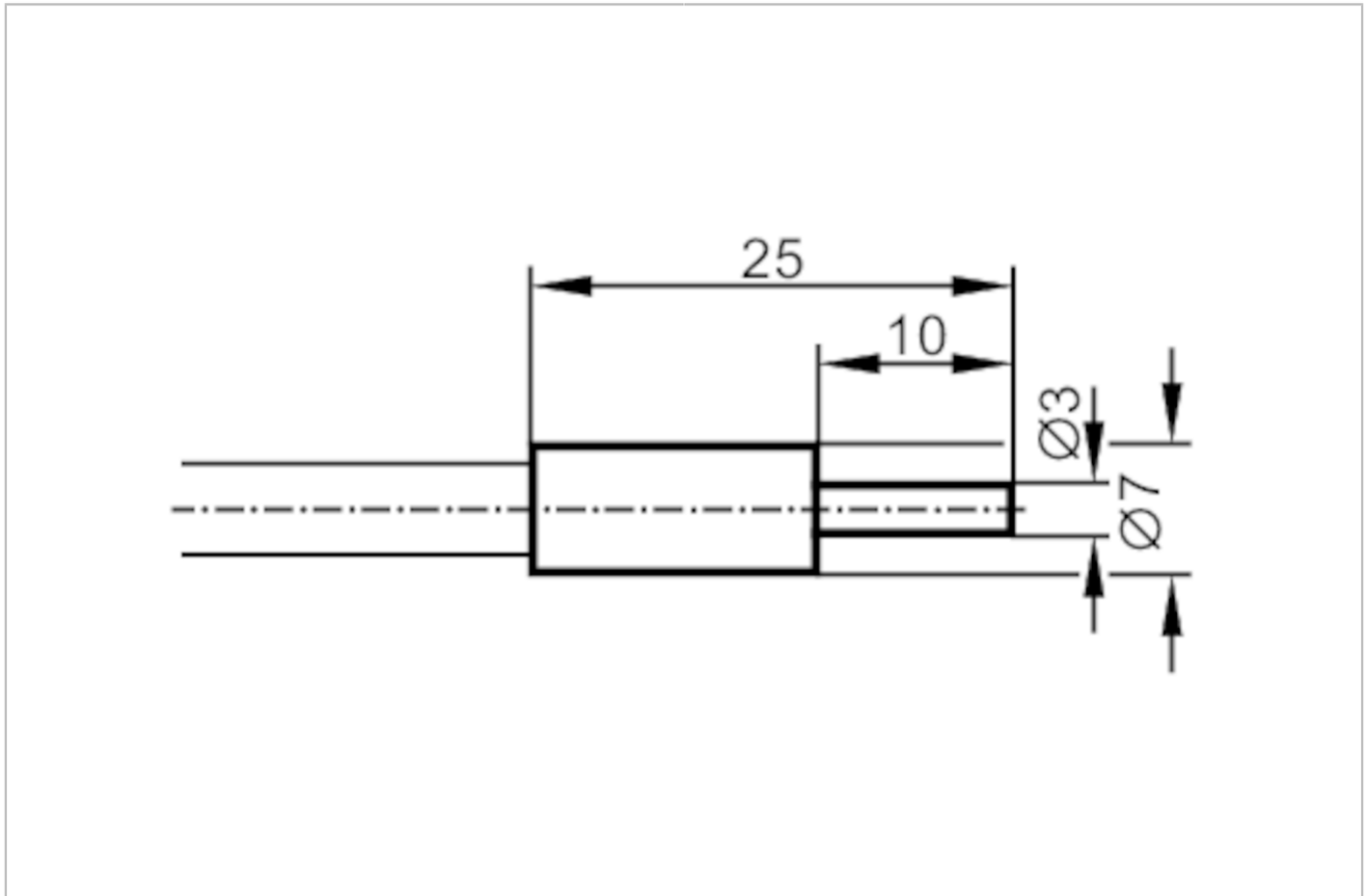




Sensor refleksi difus fiber optik

FT-00-M-V-E3/1,5M



| Aplikasi | |
|---|--|
| Prinsip fungsi | Sensor refleksi difus |
| Aplikasi | Ketahanan terhadap suhu tinggi; Desain yang kokoh untuk penggunaan di lingkungan yang menantang; Tahan terhadap berbagai bahan kimia agresif |
| Zona pendeteksian | |
| Jangkauan dengan tipe amplifier fiber optik | OCF; OKF; OOF; OUF |
| OCF (High Power) | |
| Jangkauan fiber optik [mm] | 350 |
| OKF | |
| Jangkauan fiber optik [mm] | 36 |
| OOF | |
| Jangkauan fiber optik [mm] | 180 |
| OUF | |
| Jangkauan fiber optik [mm] | 36 |
| Kondisi pengoperasian | |
| Suhu sekitar [°C] | -20...150 |
| Data teknis | |
| Berat [g] | 108.5 |
| Versi kepala pendeteksian | lurus |

E20526



Sensor refleksi difus fiber optik

FT-00-M-V-E3/1,5M

| | |
|-----------------------------------|-------------------------------|
| Diameter kepala pendeteksian [mm] | 3 |
| Panjang kepala pendeteksian [mm] | 10 |
| Panjang total [mm] | 1500 |
| Radius pembengkokan min. [mm] | 20 |
| Susunan fiber | ① |
| Material fiber | kaca |
| Material kepala fiber | baja tahan karat (1.4305/303) |
| Material selubung fiber | silikon logam |
| Aksesori | |
| Item dikirim | E20102 |
| Keterangan | |
| Jumlah paket | 1 buah |