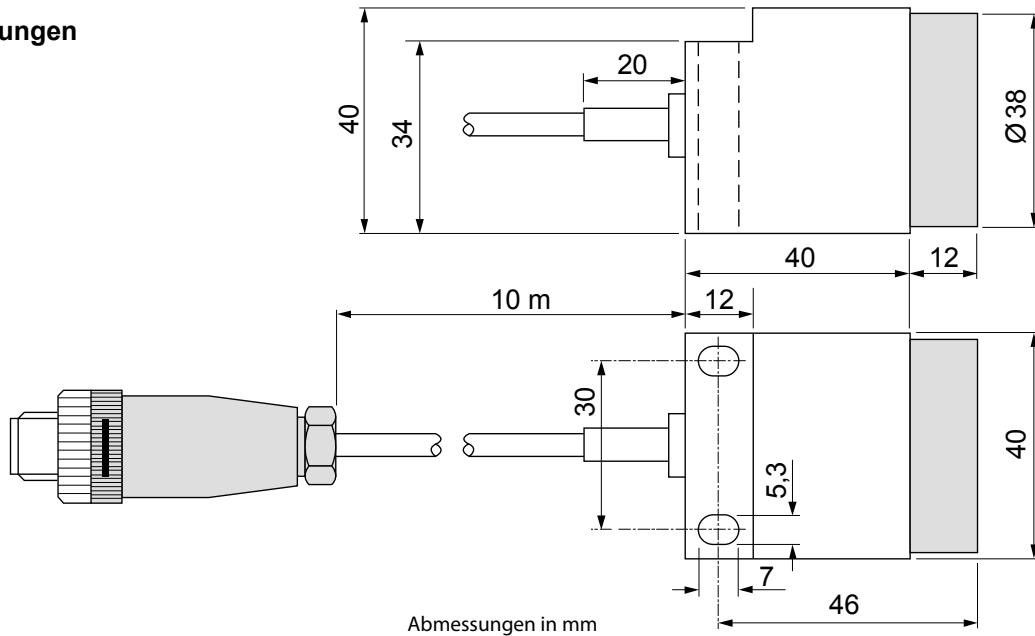


- Hochtemperatur bis +250 °C
- 10m FEP-Kabel
- M12-Steckverbindung zum Verstärker



**Abmessungen**

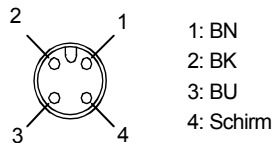


**Technische Daten**

Schaltabstand $S_n$	: 20 mm nicht bündig
Arbeitsabstand	: 0,8 $s_n$
Hysterese	: < 0,1 $s_n$
Temperaturbereich Sensor	: 0 °C...+250 °C
Temperaturbereich Stecker	: -20 °C...+70 °C
Schutzart nach EN 60529	: IP 60
Gehäusewerkstoffe	: Aluminium, PEEK
Anschlusskabel	: 10 m FEP-Kabel
Elektrischer Anschluss	: M12-Stecksystem

**Anschlussschema**

Außenansicht  
M12-Stecksystem



Farbcode: BN: braun BK: schwarz BU: blau

