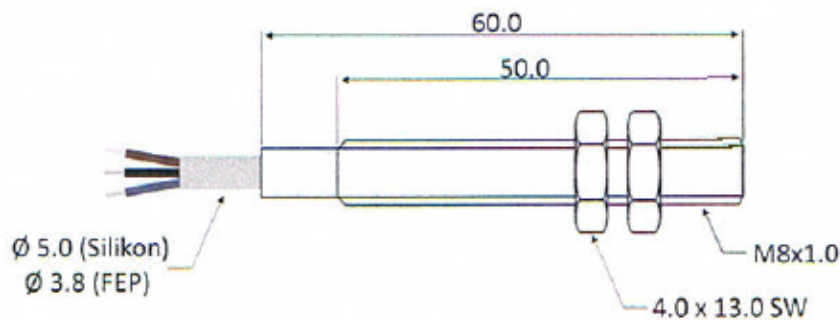
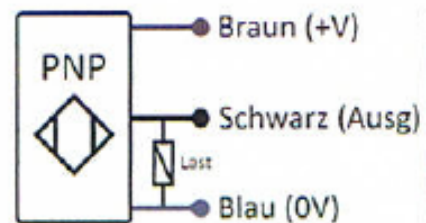


- **Hochtemperaturbereich -25 °C...+140 °C**
- **DC 3-Draht**

## Allgemeine Spezifikationen

Max. Umgebungstemperatur	-25 °C...+140 °C
Gehäuse	M8
Gehäuselänge	60 mm
Schaltabstand (SN)	2 mm
Temperaturdrift	≤ ±15%
Einbauart	bündig
Anschlusskabel	Silikon
Kabellänge	2 m
Betriebsspannung	10...30 VDC
Ruhestrom	≤ 5 mA
Ausgang	PNP
Ausgangsstrom	80 mA
Schaltfunktion	NO
Schaltfrequenz	≤ 600 Hz
Ausgangsspannung durchgeschaltet	≤ 1.0 VDC
Wiederholgenauigkeit	≤ 5%
Hysterese	≤ ± 3...15%
Überlastschutz	eingebaut
Verpolungsschutz	eingebaut
Schutzart	IP 65
Gehäusematerial	Edelstahl

## Anschlussbelegung



Abmessungen in mm -nicht maßstabsgerecht-

Diese Näherungsschalter dürfen nicht in sicherheitsrelevanten Anwendungen eingebaut oder verwendet werden