

**Auf einen Blick**

- Öffner (NC) mechanisch
- Kabel, 2 m
- -20 ... 75 °C
- IP 50



Abbildung ähnlich



**Technische Daten**

**Allgemeine Daten**

Wiederholgenauigkeit 0,001 mm

Betätigungskraft 75 cN

Mech. Vorlauf / Nachlauf - / ca. 1,5 mm

Messweise Medienberührend

Anfahrrichtung Von vorne

**Elektrische Daten**

Gleichspannung max. 15 VDC

Schaltstrom DC max. 2 mA

Wechselspannung max. 24 VAC

Schaltstrom AC max. 50 mA

**Elektrische Daten**

Ausgangsschaltung Öffner (NC) mechanisch

**Mechanische Daten**

Tastspitze Zirconiumoxyd ZrO<sub>2</sub>

Gehäusematerial Messing vernickelt

Baugröße 8 mm

Bauform Zylindrisch mit Gewinde

Gehäuselänge 20 mm

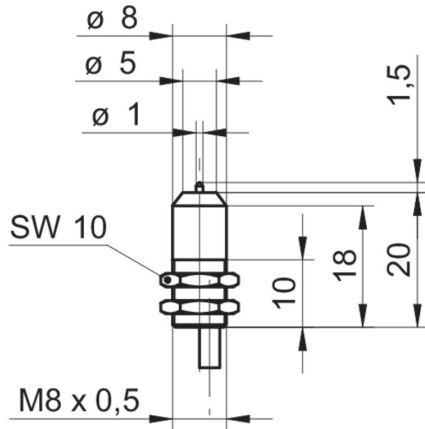
Anschlussart Kabel, L=2 m

**Umgebungsbedingungen**

Arbeitstemperatur -20 ... +75 °C

Schutzart IP 50

**Masszeichnung**



**Anschlussbild**

