

Monostabiler Reedkontakt MRK 10

- Einfache Grenzwertfassung
- Preisgünstig
- Leicht anzubringen
- Kompakt
- Robust



ANWENDUNGEN

- Als Grenzwertgeber
- Zum Anbau an Schauglas-Niveauanzeiger GNR5..., KNR...

TECHNISCHE DATEN

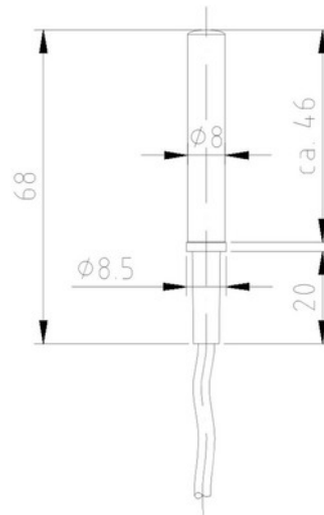
Gehäuse	Edelstahl 304
Montageschelle	Edelstahl 316 Ø30...45 mm für Rohr Ø32...34 mm
Anschlusskabel	PVC 2x 0,25mm ² oder Silikon 2x 0,75mm ² , Länge ca. 2m
Schaltspannung / -leistung	max. 30V AC / DC / max. 10VA
Umgebungstemperatur	PVC-Kabel -15...+70°C Silikonkabel -15...+130°C

CE-Kennzeichen: Das Gerät erfüllt die gesetzlichen Anforderungen der zutreffenden EU-Richtlinien

BESTELLINFORMATIONEN

Art.-Nr.	Bezeichnung	Beschreibung
569 010	MRK 10 P/34	MRK 10, PVC-Kabel, max. 110°C
569 020	MRK 10 S/34	MRK 10, Silikon-Kabel, max. 130°C

ABMESSUNGEN



MRK 10 an GNR5



Pirnaer Strasse 24 · 68309 Mannheim

Telefon +49 (0) 621 84224-0

Fax +49 (0) 621 84224-90

Homepage www.bamo.de

E-Mail info@bamo.de

Monostabiler Reedkontakt
MRK 10

16-07-2018

D-569.01-DE-AE

LEV

569-01 /1