

KONTAKTMANOMETER BIMETALLTHERMOMETER



Kontaktmanometer (Magnetspringkontakt), ø 100mm

Anschluß:	unten
Betriebsspannung:	max. 250 V
Sichtscheibe:	Makrolon
Ein- und Ausschaltstrom:	max. 1.0 A
Dauerstrom:	max. 0.6 A
Schaltleistung:	max. 30 W 50 VA
Schaltgenauigkeit:	ca. 2-5% vom Skalenendwert
Zifferblatt:	Aluminium, weiß
Skalierung:	schwarz
Umgebungstemperatur:	-20°C bis +60°C
Genauigkeitsklasse:	1.0
Gehäuse:	Edelstahl 1.4301
Anschluß:	Messing
elektrischer Anschluß:	Kabelverschraubung PG 7, 1 Meter Kabel
Anwendungsbereich:	für gasförmige und flüssige, nicht hochviskose und nicht kristallisierende Messstoffe.

Durchmesser 100 mm, G 1/2" unten, 1-fach Kontakt

Artikelnummer	Anzeigebereich	Artikelnummer	Anzeigebereich	Artikelnummer	Anzeige bereich
222587612402	0 – 2.5 bar	222587614402	0 – 6 bar	222587616402	0 – 16 bar
222587613402	0 – 4 bar	222587615402	0 – 10 bar	222587617402	0 – 25 bar

Durchmesser 100 mm, G 1/2" unten, 2-fach Kontakt

Artikelnummer	Anzeigebereich	Artikelnummer	Anzeigebereich	Artikelnummer	Anzeige bereich
222587712402	0 – 2.5 bar	222587714402	0 – 6 bar	222587716402	0 – 16 bar
222587713402	0 – 4 bar	222587715402	0 – 10 bar	222587717402	0 – 25 bar

⚠ Gewünschte Schaltfunktion (Öffner/Schließer) bitte angeben, weitere Ausführungen auf Anfrage erhältlich!

Bimetallthermometer für Heizung und Sanitär ø 63mm, ø 80mm und ø 100mm

Anschluß:	Tauchrohr Messing ø 9mm
Schutzrohr:	G 1/2" A abnehmbar
Messelement:	Bimetallwendel
Anzeigegenauigkeit:	Klasse 2 (DIN16203)
Anzeigebereich:	0 - 120°C
Dichtung:	PTFE-Dichtung
Zifferblatt:	Kunststoff, weiß
Skalierung:	schwarz
Zeiger:	Kunststoff
Gehäuse:	ABS, schwarz
Deckscheibe:	Kunststoff eingeclipst
Gewinde:	selbstdichtend

Durchmesser 63 mm

Artikelnummer	Schaftlänge	Artikelnummer	Schaftlänge	Artikelnummer	Schaftlänge
2480063702	40mm	2480063710	63mm	2480063711	100mm

Durchmesser 80 mm

Artikelnummer	Schaftlänge	Artikelnummer	Schaftlänge	Artikelnummer	Schaftlänge
2480063706	40mm	2480063715	63mm	2480063716	100mm

Durchmesser 100 mm

Artikelnummer	Schaftlänge	Artikelnummer	Schaftlänge	Artikelnummer	Schaftlänge
2480063684	40mm	2480063695	63mm	2480063696	100mm

