

## BIMETALLILÄMPÖMITTARIT, TEOLLISUUDEN SOVELLUKSIIN

A52-3903575

A52.063/1, -30...+50°C, 045x8mm



- Mitta-alueet alken -30°C aina jopa +500°C asti
- Näyttötaulun halkaisija 25, 33, 40, 50, 63, 80, 100 tai 160 mm
- taka- tai ala-asennus
- Tarkkuus alkaen 0,5%
- Kestää staattista painetta jopa 25 Bar

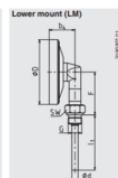
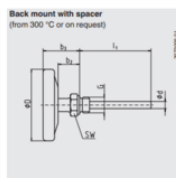
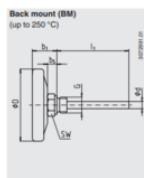


### TUOTEKUVAUS

### TEKNISET TIEDOT

<b>Aineen kanssa kosketuksissa olevien osien materiaali</b>	Ruostumaton teräs
<b>Asennussyvyys</b>	45 mm
<b>Halkaisija</b>	63 mm
<b>IP-luokka</b>	IP43
<b>Lasin materiaali</b>	Lasi
<b>Liitännän sijainti</b>	Takana
<b>Max. käyttölämpötila</b>	50 °C
<b>Min. käyttölämpötila</b>	-30 °C
<b>Pistokkeen halkaisija</b>	8 mm
<b>Rungon materiaali</b>	Ruostumaton teräs

Dimensions in mm



Dimensions in mm

