

## PRESSOSTAT, MESSING

Model 0167

0167403121008

Pressostat 0,1-1 bar, R1/8, NO, NBR, MS



- Spænding op til 42 V
- Spadestik
- Lukker eller åbner



### PRODUKTBESKRIVELSE

Kompakt pressostat i messing med direkte virkende stiksystem, hvilket betyder, at to metalplader skubbes sammen mekanisk, når det indstillede tryk er nået. Lille hysteres, som ikke kan indstilles. Blandt andre applikationer gør materialet den egnet til vand. Kun til spænding op til 42 V.

Optioner:

- Andre gevind: Konisk tilslutning M10x1, konisk R 1/2", G 1/4" eller G 1/8"
- Membran og pakninger i EPDM eller Viton
- Med skrueterminaler

### SPECIFIKATIONER

<b>Elektrisk tilslutning</b>	AMP-stift 6,3x0,8 mm
<b>Funktion</b>	Normalt åben
<b>Godkendelser</b>	CSA US, RoHS II
<b>IP-klasse</b>	IP00
<b>Kontaktbelastning max</b>	4 A
<b>Levetid mekanisk</b>	1 mio skift
<b>Materiale hus</b>	Messing
<b>Materiale medieberørte del</b>	Messing, NBR
<b>Materiale membran</b>	NBR
<b>Max afvigelse</b>	±0,2
<b>Max antal ændringer pr. minut</b>	200
<b>Max arbejdsområde</b>	1 bar

Max tryk	35 bar
Medietemperatur fra	-30 °C
Medietemperatur til	100 °C
Min arbejdsområde	0,1 bar
Omgivelsestemperatur fra	-20 °C
Omgivelsestemperatur til	80 °C
Pressure type	Relativt tryk
Spænding AC/DC maks	42 V
Spænding AC/DC min	10 V
Trykområde max	1 bar
Trykområde min	0,1 bar
Tryktilslutning	R1/8
Type pressostat	Høj nøjagtighed
Vægt	70 g

