



## TRYCKVAKT AMP-STIFT, MÄSSING

Serie 0167

0167403121008

Tryckvakt 0,1..1 bar, R1/8, NO, NBR, Mäss.

- Slutande eller brytande
- Spänning upp till 42 V
- Potentialfri kontakt



### PRODUKTBESKRIVNING

Kompakt tryckvakt i mässing med direktverkande kontaktsystem, vilket betyder att två metallbleck mekaniskt förs samman vid uppnått inställt tryck. Liten hysteres. Materialet gör den lämplig för bl.a. vattenapplikationer. Endast för spänning upp till 42 V.

### SPECIALUTFÖRANDE

- Anslutning M10x1 konisk, R 1/2" konisk, 1/4" BSP eller 1/8" BSP
- Membran och tätningar i viton eller EPDM
- Elanslutning med skruv

### TEKNISK DATA

Arbetsområde max	1 bar
Arbetsområde min	0,1 bar
Avvikelse max	±0,2
Elektrisk anslutning	AMP-stift 6,3x0,8 mm
Funktion	Trycklöst öppen
Funktion	Normalt öppen
Godkännanden	CSA US, RoHS II
IP-klass	IP00
Kontaktbelastning max	4 A
Livslängd mekanisk	1 miljon växlingar
Material Hus	Mässing

<b>Material Mediaberörda delar</b>	Mässing, NBR
<b>Material Membran</b>	NBR
<b>Max. antal växlingar/min</b>	200
<b>Omgivningstemperatur från</b>	-20 °C
<b>Omgivningstemperatur till</b>	80 °C
<b>Område</b>	Industri
<b>Spänning AC/DC max</b>	42 V
<b>Spänning AC/DC min</b>	10 V
<b>Temperaturområde media från</b>	-30 °C
<b>Temperaturområde media till</b>	100 °C
<b>Tryck max</b>	35 bar
<b>Tryckanslutning</b>	R1/8"
<b>Variant av tryckvakt</b>	Hög pre
<b>Vikt</b>	70 g

