



## PRESSOSTAT, M12-STIK, SKIFTEKONTAKT

Model 0134 / 0135

0134457031003

Pressostat 0,3-1,5 bar, G1/4, SPDT, NBR,M12

- Spænding op til 48 V
- Justérbar op til 200 bar
- Overtryksbeskyttet op til 600 bar
- Hysterese kan justeres under drift



### PRODUKTBESKRIVELSE

Kompakt pressostat i galvaniseret stål med M12x1-stik og skiftekontakt for spænding op til 48 V. Indstøbt stik giver høj IP-klasse samt simpel og hurtig installation. Kan anvendes i mobil-, hydraulik- og pneumatikapplikationer.

0134 er med membran, og 0135 er stempelversion for højere tryk.

Optioner:

- Andre gevind
- Membran og pakning i EPDM eller Viton

### SPECIFIKATIONER

<b>Elektrisk tilslutning</b>	M12
<b>Funktion</b>	Vekslende kontakt
<b>Godkendelser</b>	CSA US, RoHS II
<b>IP-klasse</b>	IP67
<b>Kontaktbelastning max</b>	4 A
<b>Levetid mekanisk</b>	1 mio skift
<b>Materiale hus</b>	Forzinket stål
<b>Materiale medieberørte del</b>	Forzinket stål, NBR
<b>Materiale membran</b>	NBR
<b>Max afvigelse</b>	±0,2
<b>Max antal ændringer pr. minut</b>	200
<b>Max arbejdsområde</b>	1,5 bar

<b>Max tryk</b>	100 bar
<b>Medietemperatur fra</b>	-30 °C
<b>Medietemperatur til</b>	100 °C
<b>Min arbejdsområde</b>	0,3 bar
<b>Omgivelsestemperatur fra</b>	-20 °C
<b>Omgivelsestemperatur til</b>	80 °C
<b>Pressure type</b>	Relativt tryk
<b>Spænding AC/DC maks</b>	48 V
<b>Stødmodstand</b>	"294m/s <sup>2</sup> ; 14 ms halv sinuskurve; DIN EN 60068-2-27"
<b>Trykområde max</b>	1,5 bar
<b>Trykområde min</b>	0,3 bar
<b>Tryktilslutning</b>	1/4 BSP
<b>Type pressostat</b>	Høj nøjagtighed
<b>Vægt</b>	100 g
<b>Vibrationsbestandighed</b>	10g: 5..200 Hz sinuskurve, DIN EN 60068-2-6

