

## PRESSOSTAT, RUSTFRIT STÅL, DIN-STIK

Model 0184 / 0185

0184457031020

Pressostat 0,5-5bar G¼, NBR, RS, DIN



- Spænding op til 250 V
- Justérbar op til 200 bar
- Overtryksbeskyttet op til 600 bar
- Justérbar under drift



### PRODUKTBESKRIVELSE

Kompakt pressostat i rustfrit stål med skiftekontakt til spænding op til 250 V. Meget god overtryksbeskyttelse. Kraftigt DIN-stik for enkel elektrisk tilslutning. Almindelige applikationsområder er vandanlæg eller applikationer til andre medier, som er kompatible med rustfrit stål. 0184 er med membran, og 0185 er stempelversion for højere tryk.

Optioner:

- Membran og pakninger i EPDM eller Viton
- Andre gevind
- FDA-godkendt silikonemembran til 0184

### SPECIFIKATIONER

<b>Contact load max ac</b>	4 A
<b>Contact load max dc</b>	0,25 A
<b>Elektrisk tilslutning</b>	DIN EN 175301-803-A
<b>Funktion</b>	Vekslende kontakt
<b>Godkendelser</b>	CSA US, RoHS II
<b>IP-klasse</b>	IP65
<b>Levetid mekanisk</b>	1 mio skift
<b>Materiale hus</b>	Rustfrit stål 303
<b>Materiale medieberørte del</b>	NBR, Rustfrit stål 303
<b>Materiale membran</b>	NBR
<b>Max afvigelse</b>	±0,2

Max antal ændringer pr. minut	200
Max arbejdsområde	5 bar
Max tryk	300 bar
Medietemperatur fra	-40 °C
Medietemperatur til	100 °C
Min arbejdsområde	0,5 bar
Omgivelsestemperatur fra	-20 °C
Omgivelsestemperatur til	80 °C
Pressure type	Relativt tryk
Spænding AC/DC maks	250 V
Spænding AC/DC min	10 V
Trykområde max	5 bar
Trykområde min	0,5 bar
Tryktilslutning	1/4 BSP
Type pressostat	Høj nøjagtighed
Vægt	100 g



