



TRYCKVAKT UTVÄNDIG JUSTERING

Serie 0165

0165448141001

Tryckvakt 1..6 bar, G1/4 inv., ATEX, NBR

- II 2G EEx d IIC T6/T5 i enlighet med PTB 02 ATEX 1103X
- Spänning upp till 250 V
- Arbetsområde upp till 400 bar
- Övertryckssäker upp till 600 bar



PRODUKTBESKRIVNING

Robust tryckvakt i aluminium konstruerad för användning i riskfyllda och potentiellt riskfyllda miljöer. Mycket bra övertryckstålighet. Utvändig justerratt för inställning av växlingspunkt. Kan blockmonteras.

SPECIALUTFÖRANDE

- Membran och tätningar i viton eller EPDM
- Annan kabellängd

TEKNISK DATA

Arbetsområde max	6 bar
Arbetsområde min	1 bar
Avvikelse max	±0,5
Elektrisk anslutning	Ingjuten kabel 2 m
Funktion	Växlande kontakt
Godkännanden	CSA US, Ex-d
Hysteres	10-30% beroende av inställt värde
IP-klass	IP65
Kontaktbelastning max AC	1 A
Kontaktbelastning max DC	0,25 A
Livslängd mekanisk	1 miljon växlingar
Material Hus	Aluminium

Material Mediaberörda delar	Aluminium, NBR
Material Membran	NBR
Max. antal växlingar/min	200
Omgivningstemperatur från	-20 °C
Omgivningstemperatur till	80 °C
Område	Industri
Spänning AC/DC max	250 V
Spänning AC/DC min	10 V
Temperaturområde media från	-20 °C
Temperaturområde media till	80 °C
Tryck max	200 bar
Tryckanslutning	G1/4" invändig
Variant av tryckvakt	ATEX
Vikt	380 g

