

## 0159 PAINEKYTKIMET

### Painekeytkin

0159426141001

Painekeytkin 0,2..2bar, SPDT, G1/4F



- KytKentäpisteen asettelu säätöpyörän avulla
- Säätöalue 400 bar asti
- Rungon paineenkesto 600 bar



### TUOTEKUVAUS

Vankka rakenteinen painekeytkin ulkoisella säätöpyörällä, jolla kytKentäpisteen voi asettaa kun keytkin on paineistettu. Suositeltava keytkinmalli hydraulikkasovelluksiin jos säätöjä tehdään toistuvasti. Sähköinen keytkin on vaihtokoskettimella jonka maksimi kytKentäjännite on 250 V.

### Erikoismallit

- Kalvo ja tiivisteet EPDM tai FKM

## TEKNISET TIEDOT

<b>Aineen kanssa kosketuksissa olevien osien materiaali</b>	Alumiini, NBR
<b>Hyväksynät</b>	CE, RoHS II
<b>IP-luokka</b>	IP65
<b>Kalvon materiaali</b>	NBR
<b>Liitännätyyppi</b>	PG9 läpivienti
<b>Max. aineen lämpötila</b>	100 °C
<b>Max. jännite AC/DC</b>	250 V
<b>Max. kosketinkuorma AC</b>	2,5 A
<b>Max. kosketinkuorma DC</b>	0,3 A
<b>Max. kytKentäpiste</b>	2 bar
<b>Max. kytKentätaajuus/min</b>	200
<b>Max. paine</b>	200 bar

Max. poikkeama	±0,2-0,3
Max. ympäristön lämpötila	80 °C
Min. aineen lämpötila	-40 °C
Min. kytkentäpiste	0,2 bar
Min. ympäristön lämpötila	-20 °C
Painekytkimen tyyppi	Lohkoasennus
Paineliitäntä	G1/4" sisäkierre
Paino	240 g
Rungon materiaali	Alumiini
Toiminta	Vaihtokosketin

