

0570 ELEKTRONISET PAINEKYTKIMET

Toiminta ja viiveaika ohjelmoitavissa

0570467141001

Elektr.painekytin 0..10bar, G1/4, 2xPNP, 4..20mA



- Suurin säätöalue 400 bar
- 2 PNP + 4-20 mA ulostulo
- G1/4-naaraskierre



TUOTEKUVAUS

Elektroninen painekytin toimii saman periaatteen mukaan kuin tavalliset analogiset paineanturit. Kytimen toiminta ja viiveaika ovat käyttäjän ohjelmoitavissa. Laitte tallentaa huippuarvon muistiinsa. Elektronisessa painekytimessä ei ole liikkuvia osia. Käyttöalueita ovat hydraulikka ja pneumatiikkasovellukset.

Erikoismallit

- Tiivistevaihtoehdot FKM tai EPDM

TEKNISET TIEDOT

Aineen kanssa kosketuksissa olevien osien materiaali	Anodisoitu alumiini, Keraaminen, NBR
Hyväksynät	CE, RoHS II
IP-luokka	IP65
Iskunkestävyys	294m/s ² ; 11 ms puoli siniaalto; DIN EN 60068-2-27
Kalvon materiaali	NBR
Max. aineen lämpötila	80 °C
Max. kytkentäpiste	10 bar
Max. paine	20 bar
Max. syöttöjännite DC	30 V DC
Max. ympäristön lämpötila	80 °C
Min. aineen lämpötila	-20 °C
Min. kytkentäpiste	0 bar

Min. syöttöjännite DC	12 V DC
Min. ympäristön lämpötila	-20 °C
Murtumispain	25 bar
Painekytkimen tyyppi	Elektroninen
Paineliitäntä	G1/4" sisäkierre
Paino	340 g
Rungon materiaali	Anodisoitu alumiini

