

VANDENS SIURBLIAI, UAB
Įmonės kodas 144708571
PVM kodas LT447085716
Girulių g. 24, Šiauliai
LT78138, Lietuva

 vandens
SIURBLIAI
VANDUO BE RŪPESČIŲ



SLĖGIO DAVIKLIS T2000 (6bar) - 70 €

Gamintojas

LEFOO 力夫

APRAŠYMAS:

„T2000“ - keraminis slėgio jutiklis. Kompaktiškas daviklio dydis, dėl kurio jį patogiu montuoti mažoje erdvėje. Taikymo sritys: proceso valdymas ir automatika, kompresoriai ir siurbliai, variklio valdikliai.

DUOMENYS

- Matavimo intervalas: 0 ~ 6 bar (vardinis diapazonas)
- Išėjimas / maitinimas 4 ~ 20 mA / 12 ~ 30 VDC (2 laidai), 0,5 ~ 4,5 V / 5 V DC (3 laidai), 0/1 ~ 5 V / 10 ~ 30 V DC / AC (3 laidai), 0 ~ 10 V / 12 ~ 30 V DC / AC (3 laidai)
- Tikslumas: $\pm 0,5\%$ F.S $\pm \pm 1,0\%$ F.S
- Stabilumas: $\pm 0,5\%$ F.S, $\pm 1,0\%$ F.S (maks.)
- Perkrovos galimybės: 1,5 karto pagal maksimalią skalę
- Plyšimo slėgis: 3 kartus pagal maksimalią skalę
- Reakcijos laikas: 10ms
- Vidutinės temperatūros intervalas: $-40^{\circ}\text{C} + 100^{\circ}\text{C}$
- Kompensuojamos temperatūros intervalas: $-10^{\circ}\text{C} + 80^{\circ}\text{C}$

- Laikymo temperatūros intervalas: -50 ° C + 125 ° C
- Jungtis: vidinis G1 / 4, NPT1 / 4, M20 × 1,5, G1 / 2, 7 / 16-20UNF (kitą jungtį galima gauti paprašius)
- Elektros jungtis: „Packard“, DIN43650C, M12 serija, kabelis
- Apsaugos klasė: IP67
- Slėgio tipas: slėgio koeficientas
- Izoliacijos varža: > 100MΩ @ 50V
- Elektromagnetinis suderinamumas: EN50081-1 / -2; EN50082-2
- Medžiagos: korpusas: 1Cr18Ni9Ti nerūdijantis plienas, prijungimas: 1Cr18Ni9Ti nerūdijantis plienas, keramika

Gamintojas: [LEFOO](#)

