



## ÉRINTKEZŐ NYOMÁSMÉRŐ Ø100 MM

P1601, P1611 Sorozat

P1601B016001

Kontaktmanométer, 100 mm, -1–0 bar, G1/2", 2 érintkező, 1 NC / 1 NO



- Alsó vagy hátsó csatlakozás
- Két kapcsolós
- Acél tokozat
- A pontossági osztály 1,6%
- Sárgaréz csatlakozó

### TERMÉKLEÍRÁS

Beépített nyomáskapcsolóval rendelkező mérő. Ez azt jelenti, hogy az aktuális nyomás megjelenítésén túl egy előre beállított értéknél elektromos kapcsolásra is sor kerülhet. A beállítást a skálán manuálisan állítható mutatóval kell elvégezni. Ez a modell két mágneses érintkezővel rendelkezik. Az első érintkező a záró és a második érintkező a megszakító. Az érintkezők nem haladhatnak át egymáson.

### MŰSZAKI ADATOK

Csatlakozás	G1/2"
Csökkentett folyadék	Nem
Érintkezési funkció	2 db mágneses érintkező, 1 db záró és 1 db megszakító
Hőmérséklet-eltérés	0,4%/10K +20 °C-tól
IP-osztály	IP54
Környezeti hőmérséklet eddig:	60 °C
Környezeti hőmérséklet ettől:	-20 °C
Közeghőmérséklet eddig:	80 °C
Közeghőmérséklet ettől:	-20 °C
Max. üzemi nyomás	A skálaérték 100%-a
Méret	100 mm
Mérőrendszer	Bourdon-cső rézötövezetből
Nyomástartomány	10 bar
Osztályozási pontosság	A skálaérték $\pm 1\%$ -a az EN 837-1-nek megfelelően
Portpozíció	Lent
Skála	bar
Test anyaga	Fekete festett acél

<b>Tűnyomásvédelem</b>	A végérték ideiglenesen 30%-kal túlléphető
<b>Tömeg</b>	900 g
<b>Vízzel érintkező alkatrészek anyaga</b>	Rézötvezet
<b>Üveg anyaga</b>	Plexiüveg



