

KARTA PRODUKTOWA

Manometr kontaktowy RF 100 I MK2, D401, fi100 mm, 0÷1,6 bar, 2 kontakty, G1/2", rad, kl. 1,0

DANE TECHNICZNE

- **średnica tarczy:** \varnothing 100 mm
- **zakres ciśnienia:** 0 ÷ 1,6 bar
- **klasa dokładności:** 1,0
- **rodzaj przyłącza:** radialne
- **rozmiar przyłącza:** G1/2B
- **obudowa:** Stal nierdzewna 304 z pierścieniem montażowym do szybki bezpiecznej
- **element pomiarowy w kontakcie z medium:** Mosiądz (przy PF stal)
- Tmax ≤ 60 °C
- **typ manometru:** RF/HZ/HY - z rurką Bourdona
- **wykonanie:** I - przemysłowy

Art.-Nr 87 661 401

Kod EAN: 4049827052966

Manometr kontaktowy RF, typ D4

Do pomiaru ciśnienia gazów i cieczy nielepkich, niekrystalizujących, które nie działają niszcząco na stopy miedzi. Manometry wyposażone w kontakty magnetyczne do sterowania zewnętrznymi urządzeniami elektrycznymi (włączania/wyłączania) po przekroczeniu ustawionego ciśnienia.

CERTYFIKATY I GWARANCJA

3 lata gwarancji