

Przetwornik ciśnienia P

Przetwornik ciśnienia dla gazów czystych sprężonych.



Rodzaj gazu:

Czyste gazy sprężone, za wyjątkiem gazów palnych. Do gazów palnych polecamy przetworniki w wykonaniu Ex.

Zastosowanie:

W laboratoriach, jednostkach badawczych oraz przemysłowych tam, gdzie wystarcza przetwornik o średniej dokładności.

Specyfikacja:

| Typ | Standardowy zakres pomiaru | Numer katalogowy |
|--------------------------|----------------------------|------------------|
| P 400 BAR G1/4" MINI DIN | 0 - 400 | 151602 |
| P 400 BAR M10x1 MINI DIN | 0 - 400 | 151603 |
| P 100 BAR G1/4" MINI DIN | 0 - 100 | 151604 |
| P 16 BAR G1/4" MINI DIN | 0 - 16 | 151605 |

Stopień ochrony
Zakres temperatur roboczych

IP 65
-10°C do +50°C

Dane techniczne:

Napięcie zasilania
Sygnał wyjścia
Przyłącze elektryczne
Przyłącze ciśnieniowe

min 8 V - max 33 V
4 - 20 mA
złącze MINI DIN
P 400 BAR G1/4" MINI DIN: gwint zewnętrzny G 1/4"
P 400 BAR M10x1 MINI DIN: gwint M10x100
P 100 BAR G1/4" MINI DIN: gwint zewnętrzny G 1/4"
P 16 BAR G1/4" MINI DIN: gwint zewnętrzny G 1/4"

Wymiary

108,8 x Ø 22,8 mm

Aby złożyć zapytanie ofertowe lub w przypadku pytań prosimy o kontakt:

tel.: +48 32 790 87 11 / e-mail: instalacje.pl@airliquide.com

W zapytaniu ofertowym prosimy o podanie:

typu oraz nr katalogowego / rodzaju gazu