



PCE-28

Tryckgivare

PCEV0000.000
-1..0Bar 4-20mA G1/2" DIN-A

- Mäområde från 0 - 1000bar
- 0,1% noggrannhet
- 4-20mA eller 0-10V utsignal
- Version med display är tillgänglig
- ATEX, IECEx, DNV samt SIL1 certifierad



PRODUKTBESKRIVNING

Aplisens PCE-28 tryckgivare används för mätning av relativa tryck, undertryck och absoluta tryck för luft, vatten, olja och gas. PCE-28 finns certifierade för bl.a. ATEX, IECEx och marine (DNV, BV)
Kundanpassade alternativ finns vid förfrågan!

TEKNISK DATA

Anslutning	G1/2"
Avvikelse max	0,2 %
Elektrisk anslutning	DIN EN 175301-803-A
IP-klass	IP65
Material Hus	Rostfritt stål 304
Material Mediaberörda delar	Rostfritt stål 316L
Matningsspänning DC max	36 V DC
Matningsspänning DC min	8 V DC
Mätprincip	Piezoresistiv sensor
Omgivningstemperatur från	-40 °C
Omgivningstemperatur till	80 °C
Temperaturområde media från	-40 °C
Temperaturområde media till	130 °C

Tillverkarens artikelnummer	PCE-28/-1..0BAR/4-20MA/PD/G1/2"
Tryck	Relativ
Tryckområde max	0 bar
Tryckområde min	-1 bar
Typ av signal	4-20 mA

