

DI-P2F



Drucksensor -1 bis 9 bar

Ausgang 4-20 mA. Anschluss 7/16" UNF-Büchse.

Empfohlen für die Messung von Hochdruck in Anlagen mit klassischen Kältemitteln



Anwendungen

| | |
|--------------------------|----|
| Verdichter, Verflüssiger | ja |
|--------------------------|----|

Technische Daten

| | |
|-------------------------|---|
| Messprinzip | Dünnschicht auf Stahl |
| Messbereich | 0 bis 30 bar |
| Überdruck | 90 bar |
| Ausgangssignal | 4-20 mA |
| Genauigkeit @ 25°C typ. | ± 0,5 % v.E. typ. |
| Druckanschluss | 7/16"-20UNF weiblich, SAE J512 mit Rückschlagventil |



Über die Firma

Digitel bietet High-End-Regelungs-, Überwachungs- und Fernverwaltungslösungen für Ihre Anlagen, die ein hohes Maß an Leistung erfordern: Kälteerzeugung, Wärmerückgewinnung, Kammer mit kontrollierter Atmosphäre, Druckkammer oder sogar spezielle oder übergroße Anlagen.

Digitel SA
Route de Montheron 12
1053 Cugy, Suisse

T: +41 21 731 07 60
E : info@digitel.swiss

www.digitel.swiss