

NEI NOSTRI RIFERIMENTI

SERIE 8000 / CER-8000

La serie di trasmettitori 8000 di SMEI (SMEI 8000/8000/7) sono stati sviluppati specificatamente per misure di pressione per le industrie e per applicazioni industriali. I trasmettitori sono completamente compensati in temperatura e sono dotati di elettronica multi-uscita. Tutti i trasmettitori 8000 e serie sono regolabili internamente da un'unica gamma di serpi. La serie 8000 con connettore a processo DP è adatta

specie per applicazioni di pressione nel offshore. Sono disponibili anche i trasmettitori 8000 SMA, sviluppati specificatamente per la misura e l'isolamento assoluta DP e DP-Relativo per applicazioni e misure dell'industria petrolifera, dell'aerospaziale, chimica e farmaceutica. Per maggiori informazioni, contattare SMEI o il vostro Partner.



Dati tecnici

Tempo di risposta	0,1 - 0,01 sec (a seconda di)
Segnale d'uscita	4-20 mA / r.a. / 0-5V
Accuratezza	±0,2% dell'uscita regolata
Dimensione	12-40 mm (DIN 11 29/30)
Connessione elettrica	M8, M12, DP1 e DP2
Carico esterno	500 Ω max., 100 Ω min.
Temperatura operativa	0L, 00°C / 000°C max., zero 000/000 - 0L, 00°C
Temperatura ambiente	0L, 00°C
Regolazione	Zero e span internamente
Per il segnale	M8 DP2 standard, opzione HARTing-C, cambio
Catodo dell'elettrolita	M8 DP2 standard, in opzione M8 DP2 DP

- Uscite da 0V max. a 5V
- Span e zero regolabili, facilmente non invasivo
- Tutti i tipi di connessione: aperta e spedita
- Datalogging fluidi misurati in modo continuo
- Indicazione di 0V a valle di 0V regolata
- Struttura compatta per una semplice installazione
- Il processo interno è 0V a r.a. 000 a r.a. 00

SERIE TECNICHE

SERIE CER-8000-PIR-AMC

La serie di trasmettitori 8000 di SMEI (SMEI CER-8000-PIR-AMC) sono stati sviluppati specificatamente per misure di pressione per le industrie e per applicazioni industriali. I trasmettitori sono completamente compensati in temperatura e sono dotati di elettronica multi-uscita. Tutti i trasmettitori 8000 e serie sono regolabili internamente da un'unica gamma di serpi. La serie CER-8000-PIR-AMC con connettore a processo DP è adatta



specie per applicazioni di pressione nel offshore. Sono disponibili anche i trasmettitori 8000 SMA, sviluppati specificatamente per la misura e l'isolamento assoluta DP e DP-Relativo per applicazioni e misure dell'industria petrolifera, dell'aerospaziale, chimica e farmaceutica. Per maggiori informazioni, contattare SMEI o il vostro Partner.

