

Descrizione del Prodotto

Il SIEMENS 7MF15655BE001AA1 è un trasmettitore di pressione della serie SITRANS P, progettato per misurare con precisione la pressione in applicazioni industriali. Questo dispositivo offre un'elevata affidabilità e accuratezza, rendendolo ideale per ambienti esigenti.

Caratteristiche Principali

- **Campo di Misura**: 0...10 bar
- **Tipo di Pressione**: Relativa
- **Segnale di Uscita**: 4...20 mA
- **Alimentazione**: 12...36 V DC
- **Precisione**: $\pm 0,1\%$ del fondo scala
- **Temperatura di Funzionamento**: -40...85°C
- **Materiale della Membrana**: Acciaio inossidabile
- **Connessione al Processo**: Filettatura G ½"

Applicazioni Tipiche

Il trasmettitore di pressione SIEMENS 7MF15655BE001AA1 è utilizzato in vari settori industriali, tra cui:

- Industria chimica
- Industria petrolchimica
- Produzione di energia
- Trattamento delle acque
- Industria alimentare e delle bevande

Certificazioni

Questo prodotto è conforme alle seguenti normative e certificazioni:

- ATEX per ambienti esplosivi
- CE
- IECEX

Dimensioni e Peso

- ****Dimensioni****: 120 mm x 80 mm x 60 mm
- ****Peso****: Circa 1,2 kg

Accessori Disponibili

- Display digitale per lettura locale
- Kit di montaggio a parete
- Cavi di collegamento schermati

Note

Per ulteriori dettagli tecnici e informazioni sull'installazione, si consiglia di consultare il manuale utente fornito da Siemens.