

Descrizione del Prodotto

Il trasmettitore di pressione SITRANS P220, codice prodotto 7MF15673BG001AA1, è progettato per la misurazione precisa della pressione relativa in applicazioni industriali. Grazie alla sua costruzione completamente saldata, è particolarmente adatto per applicazioni ad alta pressione e con refrigeranti.

Caratteristiche Principali

- **Campo di Misura:** 0...6 bar
- **Pressione di Sovraccarico:** 15 bar
- **Segnale di Uscita:** 4...20 mA in configurazione a due fili
- **Alimentazione:** DC 7...33 V
- **Precisione:** Non-linearietà tipica dello 0,25%
- **Materiale delle Parti a Contatto con il Fluido:** Acciaio inossidabile
- **Materiale delle Parti Non a Contatto con il Fluido:** Acciaio inossidabile
- **Connessione Elettrica:** Connettore secondo DIN EN 175301-803-A, filettatura M16 per pressacavo
- **Connessione al Processo:** G1/2" maschio secondo EN 837-1 (1/2" BSP maschio)
- **Protezione contro le Esplosioni:** Nessuna

Applicazioni

Il SITRANS P220 è ideale per la misurazione della pressione in liquidi e gas, inclusi materiali aggressivi e non aggressivi. La sua costruzione robusta e la resistenza ai sovraccarichi lo rendono adatto per una vasta gamma di applicazioni industriali.

Dimensioni e Peso

- **Peso Netto:** 0,20 kg

Informazioni Aggiuntive

- **Codice Merceologico:** 90262020

- **Paese di Origine:** Svizzera

- **Conformità RoHS:** Sì

Note

Per ulteriori dettagli tecnici e informazioni sull'installazione, si consiglia di consultare la documentazione ufficiale fornita dal produttore.