

Descrizione del Prodotto

Il SIEMENS 7ML55010EA10 è un interruttore di livello a capacità RF Pointek CLS100 con connessione al processo in acciaio inossidabile. È progettato per rilevare il livello e l'interfaccia in liquidi, solidi, fanghi e schiuma. Questo dispositivo compatto presenta un'asta di inserzione di 100 mm (4 pollici) e una sensibilità adattabile, con la capacità di escludere l'accumulo sulla sonda.

Caratteristiche Principali

- Connessione al processo: R 1" (BSPT), EN 10226/PT (JIS-T), JIS B 0203
- Versione del dispositivo: Versione con cavo integrale (sonda PPS)
- Protezione da sovrariempimento: Non richiesta
- Peso: 0,6 kg

Certificazioni

- CE
- CSA
- FM
- RCM

Applicazioni

Adatto per il rilevamento di livello e interfaccia in una varietà di materiali, tra cui liquidi, solidi, fanghi e schiuma, in diverse industrie.

Note

Eventuali dazi o tariffe di importazione sono a carico del cliente e possono essere riscossi dal corriere di spedizione (come DHL o FedEx) al momento della consegna.