Descrizione del Prodotto

Il VEGASWING 51 è un interruttore di livello a vibrazione progettato per il rilevamento di soglia di livello su liquidi. È ideale per applicazioni in cui è necessario un controllo preciso del livello dei liquidi.

Specifiche Tecniche

- Uscita: Transistor PNP 9,6...35 V DC

- Temperatura di esercizio: -40...+100 °C

- Connessione al processo: G 3/4" PN64 / 316L

- Connessione elettrica: Secondo ISO 4400, grado di protezione IP65

- Lunghezza della forchetta filettata: 62 mm

- Peso: 0,25 kg

Applicazioni

Il VEGASWING 51 è adatto per il rilevamento di soglia di livello su liquidi in vari settori industriali, garantendo un controllo affidabile e preciso del livello.

Note

Per ulteriori dettagli e configurazioni personalizzate, si consiglia di consultare la documentazione ufficiale del produttore o di contattare un distributore autorizzato.