

Sensor de nivel para líquidos

Características Generales

- ▶ Método de sensado capacitivo.
- ▶ Varias configuraciones de salida disponible, entre ellas reemplazo directo de sensor resistivo.



Especificaciones técnicas

- ▶ Dimensiones gabinete fuera de tanque: 70 mm x 27 mm
- ▶ Ensamble : SAE 5 agujeros $\varnothing 6$
- ▶ Grado de protección: IP - 67
- ▶ Alimentación : Directo señal indicador de agujas.
12V O 24 V
- ▶ Tipo de salida: Corriente: 0 a 200 mA
Tensión: 0 a 5V - 0 a 10 V
- ▶ Comunicación: LIN
- ▶ Consumo: 8 mA
- ▶ Conexión: Cable TPR 3 X 0.5
 - Ficha Weather Pack 3 vias hembra
 - Ficha Deutsch 3 pin
 - Ficha 2 pin Weather Pack

