"SEFT-C"

SEFT-C è un sensore capacitivo per il controllo del passaggio di liquido in tubazione.

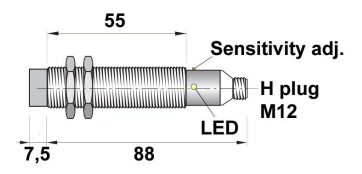
L'accensione del led indica la presenza di flusso.

CARATTERISTICHE

- Distanza di intervento Sn regolabile (mm): 0 ÷ 10
- Connettore M12
- Tensione continua (ond. residua ≤10%): 10 ÷ 40 (valori massimi assoluti ripple incluso)
- Isteresi (% Sn): ≤ 20
- Frequenza max di lavoro (Hz) 10
- Ripetibilità (a temperatura costante) (% Sn): ≤ 1
- Corrente max di uscita: 200mA
- Corrente residua: mA ≤ 1
- Protezione corto circuito: presente
- Led: presente
- Range di temperatura: -20 ÷ +70 °C
- IP: 67
- Custodia cilindrica plastica

DIMENSIONI

mm



ACCESSORI

GHIERA CONNETTORE MPM

SU RICHIESTA: PRESA A STAFFA

