

Sensori di prossimità capacitivi

Sensore di livello da appendere

Modello A94-20

CARLO GAVAZZI



- Sensore di livello per piscine
- Distanza di attivazione 3 mm
- Montaggio a parete

Descrizione prodotto

Sensore di livello per piscine.
Utilizzato con gli amplificatori H494 e S194.

Come ordinare

A94-20

Modello _____

Selezione modelli

Codice di ordinazione

A 94-20

Caratteristiche tecniche

Tensione di alimentazione 7,5-9 VDC through 220 Ω

Tensione di corrente
attivato < 8,0 mA
Non attivato > 2,5 mA

Frequenza di attivazione (f) 10 Hz

Indicazione di uscita ON No

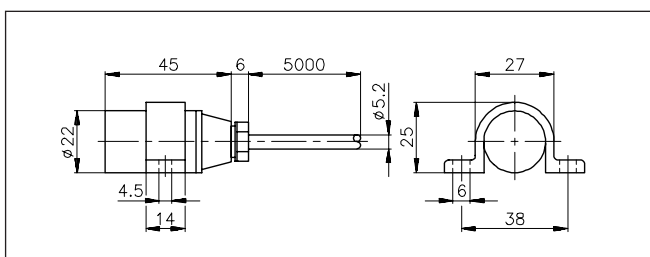
Dist.di attivazione nominale 3 mm ±1 mm

Condizioni ambientali
Grado di protezione IP 67
Temp. di funzionamento -25° - +70°C (-13° - +158°F)
Temp. di immagazzinaggio -40° - +85°C (-40° - +185°F)

Materiale custodia Poliestere termoplastico

Cavo PVC, 5 m

Dimensioni



Collegamenti elettrici

