FICHA TÉCNICA INTERRUPTOR DE NIVEL



DESCRIPCIÓN:

Este interruptor de flotador ha sido diseñado con un enfoque en la simplicidad y eficiencia, utilizando los principios de gravedad y flotabilidad. Su estructura permite una instalación rápida y segura, ofreciendo ajuste de presión y manómetro incorporado para un control preciso. Fabricado con polipropileno de alta calidad, garantiza una vida útil prolongada, siendo una opción confiable, fácil de operar y respetuosa con el medio ambiente.



CARACTERÍSTICAS:

Rango voltaje	AC 125V - 250V
Corriente máxima	10 (4) A AC
Frecuencia	50 - 60 Hz
Temperatura máxima	50°C
Protección	IP 68

APLICACIONES:

Control de niveles de agua en tanques y cisternas, sistemas de riego agrícola y jardines, suministro de agua en edificios residenciales y comerciales.

CÓDIGO	TEMP. MÁX	RANGO VOLTAJE	CABLE (m)
208636	50°C	125V - 250V	3
208638	50°C	125V - 250V	5
208640	50°C	125V - 250V	10