

# INTERRUPTORES

## INTERRUPTORES DE NIVEL

Interruptor de nivel para automatización de bombas  
 Doble función, para llenado o vaciado  
 Disponible con 3, 5 y 10 metros de cable  
 Incluye contrapeso



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Voltaje / Frecuencia	250V AC, 50/60 Hz
Microinterruptor	10 (4) A
Grado de protección	IP68
Temperatura máxima del líquido	55°C
Ángulo de conmutación	45°
Especificación del cable	HO7RN-F 3x1.0 mm <sup>2</sup>
Contenedor	Polipropileno atóxico (PP)

# PRESOSTATO

## PRESÓSTATO SK-2

Interruptor de presión para automatización de bombas  
 Presión de partida y diferencial ajustables



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Voltaje / Frecuencia	220V / 50 Hz
Corriente / Potencia	12 A / 2 Hp
Presión de partida mínima	20 psi (1.4 bar)
Presión de corte máxima	70 psi (5.0 bar)
Grado de protección	IP20
Temperatura máxima del líquido	70°C
Conexión	G 1/4" hembra