

FLOTADOR DE BOMBAS SJE PUMPMASTER® WPS

Interruptor de Flotador Mecánicamente Activado y Diseñado para Aplicaciones de Agua Potable

El SJE PumpMaster® WPS es un interruptor de flotador de ángulo amplio, activado mecánicamente, que proporciona control automático en aplicaciones de agua potable. Proporciona control para bombas de hasta 1/2 HP a 120 VAC y 1HP a 230 VAC o en aplicaciones de control de tensión baja de hasta 120 VAC, 100 mA.

Está **certificado por CSA para cumplir con el estándar NSF / ANSI 61 para uso en agua potable** y aprobado para su uso en tanques de 950L (250 US galones) en volumen o más por cada flotador. Se puede conectar para trabajar en cualquiera de las dos aplicaciones de llenado o vaciado (normalmente abierto) o (normalmente cerrado). ⬇️ ⬆️

ESPECIFICACIONES

- Incluye peso externo
- **Electricidad:** 120/230 VAC, 50/60 Hz, 13 FLA, 85 LRA
- Para uso en agua potable y agua hasta 60°C (140°F)
- **Rango de bombeo ajustable:** 18-91 cm (7-36 in)
- Para aplicaciones de cable directo
- **Dimensiones:** 7,75 cm de diámetro x 9.04 cm de largo (3.05 "de diámetro x 3.56" de largo)
- **Cable:** calibre 16 flexible, 3 conductores (UL, CSA) SJOW, resistente al agua (CPE)
- Cable de 3 conductores - **SPDT** (Single Pole, Double Throw) que puede ser conectado como normalmente abierto o normalmente cerrado

DE PARTE DESCRIPCIÓN

- **1047427** 4,57m (15 pies) SJE PumpMaster® WPS, con peso externo
- **1053697** 9.14m (30 pies) SJE PumpMaster® WPS, con peso externo

