

SWITCH DE BOMBA AUTOMATICO 1.5-10BAR 10A IP65 1PULG A

SKU: 22442

MODELO: TWPS101

ESPECIFICACIONES

Voltaje	220 V
Frecuencia	60 Hz
Potencia	1100 W
Corriente máx.	10:00:00
Presión	1.5 bar
Presión máx.	10 bar
Diámetro de tubería	1"x1"
Tablero de control	Digital

10Bar 10A
Máx. 1100W



Aplicación:

Los switches de bomba automáticos se utilizan para controlar el encendido y apagado de bombas de agua, activándose de manera automática cuando se detecta un nivel de agua específico, comúnmente en sistemas de riego, pozos o tanques.

Recomendaciones:

Se recomienda elegir un switch de bomba automático compatible con la capacidad y potencia de tu bomba. Opta por modelos con ajustes de sensibilidad para adaptar el nivel de activación y desactivación según las necesidades de tu sistema.

Observaciones:

Es importante instalar el switch correctamente y realizar revisiones periódicas para asegurar que los sensores funcionen correctamente. Mantén el sistema limpio y libre de obstrucciones para evitar fallos y garantizar una operación eficiente y segura.

Medida: 23x17x18.5 cm

Peso: 1.52 kg

Empaque: Caja de color

Marca
TOTAL

Accesorio

Sin accesorio