

## FICHA TÉCNICA

Control Automático Para Bomba Periférica Ip65. 110 - 120V~50/60Hz, 1.5 Bar (22Psi), 10Ampe, 145Psi, Diámetro De La Tubería 1".

**10Bar 10A**  
Max. 750W



**CÓDIGO:**  
**UTWPS101**

**\*Nombre:** Control automático para bomba periférica

**Amperaje:** 10A

**Cantidad x Empaque:** 1

**Cantidades por caja:** Cajas de 12

**Capacidad:** Presión inicial: 1.5 bar (22psi)

**Código de Barras:** 6925582190038

**Código de producto:** UTWPS101

**Color:** Turquesa

**Embalaje de proveedor:** 12

**Garantía:** 1 año

**Grado de proteccion (IP):** IP65

**Marca:** TOTAL TOOLS

**Medida:** Diámetro de la tubería. 1"x1"

**Peso (Kg):** 5.9

**Presentación:** Caja a Color

**Presión máxima de trabajo:** 10bar (145psi)

**Procedencia:** Importado

**Se vende por:** Unidad

**Tipo:** Bombas Eléctricas

**Tipo de Bomba:** Periférica

**Voltaje:** 110 - 120V~50/60Hz

## INFORMACIÓN ADICIONAL

Control Automático Para Bomba Periférica Ip65. 110 - 120V~50/60Hz, 1.5 Bar (22Psi), 10Ampe, 145Psi, Diámetro De La Tubería 1".

- Voltaje: 110 - 120V~50/60Hz
- Presión Inicial: 1.5 Bar (22Psi)
- Corriente Máxima: 10A



- Presión Máxima: 10Bar (145Psi)
- Diámetro De La Tubería. 1"X1"
- Grado De Protección: Ip65