

Electronic Timer Control - Control electrónico de tiempo de 24 horas, 3 circuitos, caja plástica tipo 3R

Item PE153P



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Este control multipropósito de 24 horas puede conmutar cargas automáticamente según un programa diario predefinido. Controla bombas de una y dos velocidades y bombas limpiadoras/de refuerzo. Tres eventos de ENCENDIDO/APAGADO por circuito por día.

CARACTERÍSTICAS

- ▶ Controla bombas de una y dos velocidades y bombas de limpiador/reforzador
- ▶ Tres eventos de encendido/apagado por circuito al día
- ▶ Siete modos preprogramados
- ▶ Protección del calentador y contra el congelamiento
- ▶ Lectura de LCD
- ▶ Entrada y salida multivoltaje
- ▶ Las funciones de cuenta regresiva y anulación permiten omitir los programas y reanudarlos automáticamente sin reprogramar el sistema

APLICACIONES

- ▶ Control de motores
- ▶ Control de bomba

DATOS TÉCNICOS

General	
Número de modelo	PE153P
Descripción	Control electrónico de tiempo de 24 horas, 3 circuitos, caja plástica tipo 3R
Código UPC	078275092396
Marca	Intermatic
País de origen (Intermatic)	CANADA
Período de garantía	Limitada de 1 año
Especificaciones de control	
Valores de tiempo preestablecidos	Flexibilidad
Modo de operación	24 horas
Eventos activados	3 por circuito
Eventos desactivados	3 por circuito
Eventos totales	6 per circuit
Especificaciones mecánicas	
Tipo de caja	Caja plástica tipo 3R para exteriores
Dimensiones	
Dimensiones del Producto	9.375 x 5.5 x 3.625 in
Especificaciones de materiales	
Color	Negro
Método de comunicación	
Tiene wifi	No

Capacidades de carga

Rangos resistivos (NO)	17 A, 120/240 V CA
Rangos NO de capacidad de carga del motor	80 LRA a 120/240 V CA; 17 FLA a 120/240 V CA 5 A, 120/240 V CA

Especificaciones eléctricas

Tipo de selección de voltaje	Multivoltaje
Rangos de voltajes de entrada	120/240 V CA, 50/60 Hz
Número de circuitos	3
Tipo de interruptor	3-SPST
Hz	50/60
Amperaje	17 A

Empaque

Peso de envío (lb)	2.595
Dimensiones del cartón de la unidad	4.251 x 7.251 x 11.751 in

Normas y certificaciones

Certificación CSA	cCSAus
Otras certificaciones y Compatibilidades	Green Energy
Propuesta 65 de California	DEHP
Certificado RoHS	N/A

ACCESORIOS



178PA28A
Kit de sondas de congelación, 10.000 OHM,
para sistemas MULTIWAVE®



124--00066
Aislante para temporizadores de tres circuitos



6T1396
Cubierta de plástico beige