

Item Bundle - Centro de carga de 60 A con mecanismo T104M, espacios para 4 disyuntores

Item T21004R



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Solo se puede utilizar como centro de carga, o agregar interruptores temporizadores mecánicos para trabajo pesado o dispositivos de cableado para sistemas de control completos.

CARACTERÍSTICAS

- Cuatro espacios para disyuntores
- ► Acepta mecanismos serie PF1000M, P1403ME, P1353ME, P4043ME, P4243ME, T100M o RC2000M
- ► Acepta muchos tipos de disyuntores intercambiables
- ▶ El frente muerto del centro de carga tiene dos troqueles y uno en el costado para interruptores o GFCI
- Se pueden instalar dispositivos de cableado en estos centros de carga por medio de separadores, que se venden por separado

APLICACIONES

- ► Panel de distribución/control
- ► Control de motores
- ► Control de bomba

DATOS TÉCNICOS

General	
Número de modelo	T21004R
Descripción	Centro de carga de 60 A con mecanismo T104M, espacios para 4 disyuntores
Código UPC	078275083462
Marca	Intermatic
País de origen (Intermatic)	MEXICO
Período de garantía	Limitada de 1 año

Especificaciones mecánicas	
Número de troqueles para disyuntor	4
Tipo de caja	Caja metálica tipo 3R beige

Dimensiones	
Dimensiones del Producto	16.875 x 8.875 x 4.75 in
Dimensiones de troquel inferior	(5) combination 1/2" - 3/4" and (3) combination 3/4" - 1"
Dimensiones de troquel trasero	(1) combination 1/2" - 3/4" and (1) 3/4" - 1"
Dimensiones de troquel izquierdo	(1) combination 1/2" - 3/4"
Dimensiones de troquel derecho	(1) 1 3/4" x 2 3/4"

Especificaciones de materiales

Color Crema

Capacidades de carga	
Rangos de tungsteno	40 A, 120-240 V CA, 60 Hz
Inductivo	40 A, 240 V CA, 60 Hz; 40 A, 208 V CA, 60 Hz; 40 A, 120 V CA, 60 Hz
Capacidad del centro de carga	60~A,120~V CA , $60~Hz$; 60 A, $208~\text{V}$ CA , $60~\text{Hz}$; 60 A, $240~\text{V}$ CA, $60~\text{Hz}$, monofásico
Rangos de capacidad de carga resistiva	40 A, 120-240 V CA, 60 Hz



Rangos de capacidad de carga inductiva	40 A, 120-240 V CA, 60 Hz
Rangos de capacidades de carga de servicio piloto	1000 VA, 120-240 V CA, 60 Hz
Pantalla de capacidad del centro de carga	60 A, 120/240 V CA or 120/208 V CA monofásico
Tensión de alimentación	240 V CA, 60 Hz
Mecanismos	T104M
Rangos de capacidad de carga del motor	2 HP, 24 FLA a 120 V CA, 60 Hz; 5 HP, 28 FLA a 240 V CA, 60 Hz

Especificaciones eléctricas	
Número de circuitos	1
Tipo de interruptor	DPST
Consumo máximo de alimentación (W)	3 W
Número de troqueles para tomacorriente/interruptor	2
Hz	60

Empaque	
Peso de envío (lb)	12.225
Dimensiones del cartón de la unidad	6.001 x 10 x 17.751 in

Especificaciones ambientales Température (service) -40 °F to 130 °F / (-40 °C to 54 °C)

Normas y certificaciones	
Certificación CSA	cCSAus
Otras certificaciones y Compatibilidades	Green Energy
Propuesta 65 de California	Plomo
Certificado RoHS	X



ACCESORIOS



156T1978A







Disparadores extra o de reemplazo, 1 ON y 1 OFF

21T166A Espaciador distanciador, 3" de largo, pqte. de Espaciador distanciador, 3" de largo, pqte. de Paquete con disparadores accesorios

21T156A 156T2978A

22T338GR Soporte de montaje para mecanismos de temporizadores estandarizados Intermatic 22T713

8--00008A

124--00139A

156PA13715A