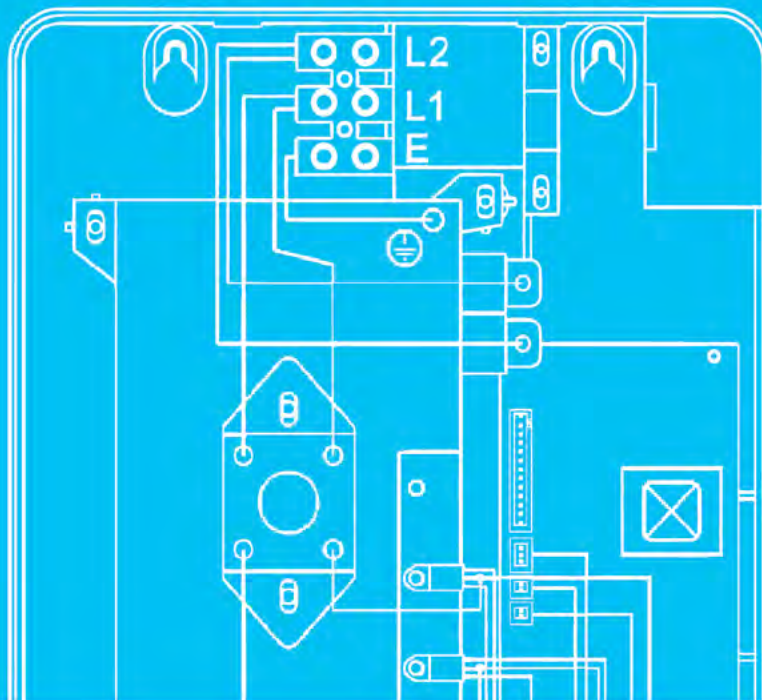


Calentadores de agua eléctricos sin tanque



CP-11

CALENTADOR DE AGUA ELÉCTRICO SIN TANQUE

Características

- Cubierta transparente ABS permeable a la luz, resistente al fuego 5A
- Tecnología de calentamiento de aluminio patentada
- Estándar UL499 y NSF, ETL aprobado por INTERTEK
- Diseño compacto con agua caliente ilimitada
- Fácil instalación con estructura para conexión de cableado simple
- Operación fácil, temperatura y memoria constantes automáticas
- Conversión entre Fahrenheit y Celsius
- Pantalla táctil, pantalla LED digital
- Protección contra sobrecalentamiento y calentamiento en seco
- Válvula de alivio de presión incorporada para evitar explosiones
- Técnica de detección automática de fallas, visualización de códigos de problemas



Dimensiones	Peso neto
360x215x60 mm	5.3 kg



Datos técnicos

Voltaje	Kilovatios	Corta circuito Requerido	Flujo de agua	Freno mínimo requerido	Peso neto	Temperatura de calentamiento excesivo	Corte térmico
240v/60Hz	11kW/14.6W	60A/70A	1.5L/min	6 AWG	0.02-0.6MPa	149°F	203°F



Precisión en cada gota
Desde 2006