

¡Usalo miles de veces para todos tus controladores!

- ▶ Almacena y transfiere fácilmente la programación.
- ▶ Descarga los parámetros de forma rápida y eficiente.



## E1-PK1

YA NO PIERDAS TIEMPO PROGRAMANDO  
CADA UNO DE TUS CONTROLADORES

- ▶ 3 Relevadores: Enfriamiento (compresor), Ventiladores y Deshielo.
- ▶ 230 V, no requiere transformador.
- ▶ Sensores disponibles de 1.5, 3 y 6 metros.
- ▶ Capacidad para dos sensores: temperatura de aire y temperatura de deshielo.
- ▶ Dimensiones estándar para montaje en panel.
- ▶ Facilidad de programación.



CONTROLADOR  
ELECTRÓNICO  
PARA REFRIGERACIÓN

## E1-233



- Simple etapa o bomba de calor.
- Pantalla LCD iluminada de 4 pulgadas, 60% más grande.
- Para aplicaciones residencial y comercial ligero.
- Alambrado o batería.
- Ahorro de energía arriba de 33%.
- Memoria permanente de la programación durante apagones.
- Temperaturas en °C y °F.
- Opciones de programa: 5+1+1, 5+2 o programa de fábrica.
- Tres ajustes de anticipación.

White  
Rodgers

1F80-0471 Blue  
1F86-0471 Blue



5 años  
garantía

Blue  
In Series  
Smarter Smarter

Ahora, el azul es más que un color

## !!! LO NUEVO DEL 2008 !!!



El reemplazo ideal y más confiable para una gran variedad de HP's



Para Aire Acondicionada Residencial y Comercial ligero

¡Ningún otro termostato le ofrece más valor por su dinero!



Inigualable tecnología para refrigeración

(AHORA CON LLAVE DE PROGRAMACIÓN)



Ahorre TIEMPO!



Ahora para equipos Fan & Coil con voltaje a 220 volts



FILTRACIÓN EFECTIVA

Ideal para sistemas de refrigeración de supermercados (Racks)

- Máxima capacidad de filtración con mínima caída de presión.
- Protege el compresor de suciedad y contaminantes sólidos.
- Compatible con todos los aceites.
- Altamente recomendados para compresores scroll.
- Dimensiones de 24.5 cm de largo x 7.62 cm de diámetro.
- Conexión 3/8 Flare.



www.emersonclimate.com.mx

EMERSON. CONSIDER IT SOLVED.

Lidereando la Tecnología en  
Aire Acondicionado y Refrigeración



PARA CONDENSADORAS  
Y SISTEMAS  
DE CALEFACCIÓN

# MOTORES RESCUE™

MultiHP - de reemplazo para un  
muy amplio rango de aplicaciones.

El reemplazo ideal para diferentes aplicaciones de HP's



| Modelo    | Capacidad en HP's        | RPM's | Voltaje   | Aplicación   |
|-----------|--------------------------|-------|-----------|--------------|
| 6986-5464 | 1/3, 1/4, 1/5, y 1/6     | 825   | 208 - 230 | Condensadora |
| 6987-5462 | 1/3, 1/4, 1/5, y 1/6     | 1075  | 208 - 230 | Condensadora |
| 6988-5465 | 1/2, 1/3, 1/4 y 1/5      | 1075  | 208 - 230 | Condensadora |
| 6989-5461 | 1/2, 1/3, 1/4, 1/5 y 1/6 | 1075  | 208 - 230 | Calefacción  |
| 6990-5471 | 3/4, 1/2, 1/3, 1/4 y 1/5 | 1075  | 208 - 230 | Calefacción  |

**RESCUE**

## Motores para condensadora

- Dos opciones de montaje: pernos y abrazadera tipo banda.
- Armazón NEMA 48 (5.6" de diámetro).
- Tornillos de montaje extendidos.
- Cables de 48 pulg.
- Rotación Reversible
- Con baleros.
- Montaje en cualquier posición.
- Totalmente cerrados.
- Doble bobina para una máxima eficiencia eléctrica.
- Diseñado para altas temperaturas (60°C).

## Motores para calefacción

- Tres opciones de montaje: pernos, abrazadera tipo banda y base resilente.
- Armazón NEMA 48 (5.6" de diámetro).
- Tornillos de montaje extendidos.
- Cables de 36 pulg.
- Abiertos a prueba de goteo.
- Anillos de montaje de 2.5" de diámetro incluidos.
- Rotación reversible.
- Montaje en cualquier posición.
- Modelo 5461 con chumaceras.
- Modelo 5471 con baleros.

Ahora para equipos de Fan & Coil  
con voltaje a 220

- Incluye capacitor de 370 volts / 5 MFD.
- Protector térmico de sobrecarga.
- Cojinete tipo chumacera.
- Cables de 30" para conexión.
- Autoenfriado por la misma unidad.
- Capacidad de 1/15 HP.
- 1100 RPM, 3 velocidades.
- Rotación CCW.



AIRE ACONDICIONADO

6851-0850

**EMERSON**  
Climate Technologies