

BREAKERMATIC®

LINEA DE PROTECTORES PARA FABRICAS

Protector Electrónico PFA 220



El **BREAKERMATIC PFA 220** ha sido diseñado para equipos de refrigeración y aires acondicionados en 220V (monofásicos) de cualquier capacidad, que posean sistemas de control con contactor. El equipo puede manejar una amplia variedad de voltajes de control, desde 24 hasta 250V AC.

IDEAL PARA:

- Aires acondicionados hasta 20A
- Equipos de refrigeración hasta 2 HP
- Vitrinas, congeladores y refresqueras



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

Voltaje Nominal: 208-220 VAC

Corriente Máxima: 10A

Voltaje de Corte: 149 – 278 VAC, Ajustable

Cargas Máximas: Contactor

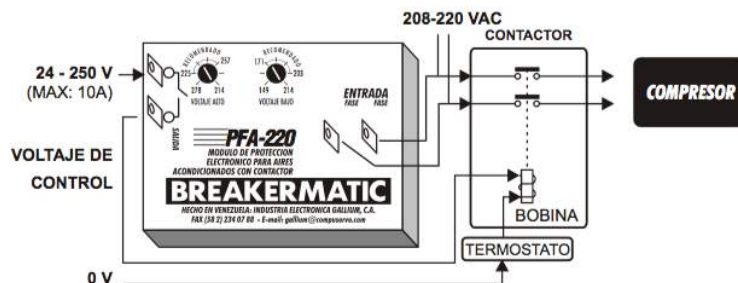
Retardo a la conexión: 225 seg ± 20%

Peso: 75 grs

MODELOS DISPONIBLES:

PFA220-A10EST Protector Ajustable para aires acondicionados en 220V que posean contactor

DIAGRAMA DE INSTALACION Y CONEXIÓN



BREAKERMATIC®

LINEA DE PROTECTORES PARA FABRICAS

Protector Electrónico PFN 110



El **BREAKERMATIC PFN 110** se puede incorporar como parte original a los equipos monofásicos de refrigeración de hasta 1 HP en 110V, para protegerlos contra apagones o altos y bajos de voltaje en la línea.

IDEAL PARA:

- Aires acondicionados hasta 20A
- Equipos de refrigeración hasta 1 HP
- Vitrinas, congeladores y refresqueras



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

Voltaje Nominal: 110-120 VAC

Corriente Máxima: mod 080 8A / mod 150 15A / mod 300 30 A

Voltaje de Corte: 95 – 138 VAC ± 2%

Cargas Máximas de refrigeración: 1/3 HP, ½ HP, 1HP

Retardo a la conexión: 3:50 min ± 20%

Peso: 75 grs

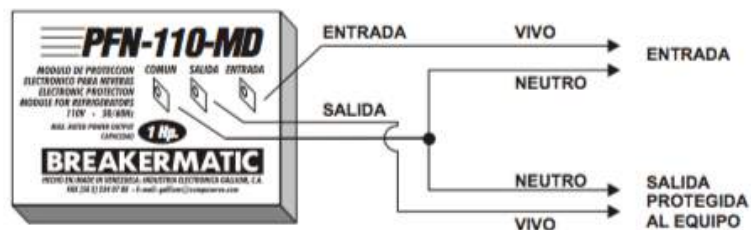
MODELOS DISPONIBLES:

PFN110-080EST Protectores para fabricantes de neveras 1/3 Hp 110V

PFN110-150EST Protectores para fabricantes de neveras 1/2 HP 110V

PFN110-300EST Protectores para fabricantes de neveras 1 Hp 110V

DIAGRAMA DE INSTALACION Y CONEXIÓN



LINEA DE PROTECTORES PARA FABRICAS

Protector Electrónico PFN 220



El **BREAKERMATIC PFN 220** se puede incorporar como parte original a los equipos monofásicos de refrigeración de hasta 2 HP en 220V, para protegerlos contra apagones o altos y bajos de voltaje en la línea.

IDEAL PARA:

- Aires acondicionados hasta 30A
- Equipos de refrigeración hasta 2 HP
- Vitrinas, congeladores y refresqueras



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

Voltaje Nominal: 220VAC

Corriente Máxima: 30 A (Mod 300) 10A (Mod 150)

Voltajes de Corte: 176 – 253 VAC ± 2%

Cargas Máximas: ½ HP (Mod. 150); 2HP (Mod 300)

Retardo a la conexión: 3:50 min ± 20%

Peso: 75 grs

MODELOS DISPONIBLES:

PFN220-300EST Protectores para fabricantes de neveras 2Hp 220V

PFN220-150EST Protectores para fabricantes de neveras 1/2Hp 220V

DIAGRAMA DE INSTALACION Y CONEXIÓN

