

CoilRelays

Características Generales de los Relevadores, CoilRelays

El Relevador CoilRelays VentDepot es un swich mecánico-eléctrico y sirve para llevar el control de un dispositivo.

Estos relevadores son de tipo DPDT.

Los relevadores CoilRelays están disponibles en 4 modelos con o sin base para relevador, los cuales son:

MXCRE-002: Alimentación de la bobina a 24VDC a 60Hz. Corriente máxima permisible en el contacto de 220VDC a 1.2W. 2 Contactos N.O y 2 Contactos N.C. Con sobre mando manual.

MXCRE-004: Alimentación de la bobina a 24VAC a 60Hz. Corriente máxima permisible en el contacto de 12A / 250 VAC. 2 Contactos N.O y 2 Contactos N.C. a 5A / 400VAC / 15AC. Con sobre mando manual.

MXCRE-006: Alimentación de la bobina a 127VAC a 60Hz. Corriente máxima permisible en el contacto de 12A / 250 VAC. 2 Contactos N.O y 2 Contactos N.C. 5A / 400VAC / 15AC. Con sobre mando manual.

MXCRE-008: Alimentación de la bobina a 230VAC a 60Hz. Corriente máxima permisible en el contacto de 12A / 250 VAC. 2 Contactos N.O y 2 Contactos N.C. 5A / 400VAC / 15AC. Con sobre mando manual.

Los relevadores CoilRelays sirven para el arranque y paro del ventilador u otros elementos.

Cuentan con una dimensión de 3.3 x 5.4cm (1.3 x 2.12"). El espesor es de 3.5cm (1.37").

La base del relevador cuenta con una dimensión de 3.3 x 6.1 (1.3 x 2.40"). El espesor es de 2.6 (1.02").

Aplicaciones de los Relevadores, CoilRelays

Los Relevadores CoilRelays son ideales para aplicarse con los Termostatos; Cold N Vent, FloTherm, HotCool, SuperProg, ThermoMaster, TotalControl y WallTherm.

Garantía de los Relevadores, CoilRelays

Los Relevadores CoilRelays tienen una garantía de 1 año certificado por escrito, Sujeto a las cláusulas de garantía de VentDepot.

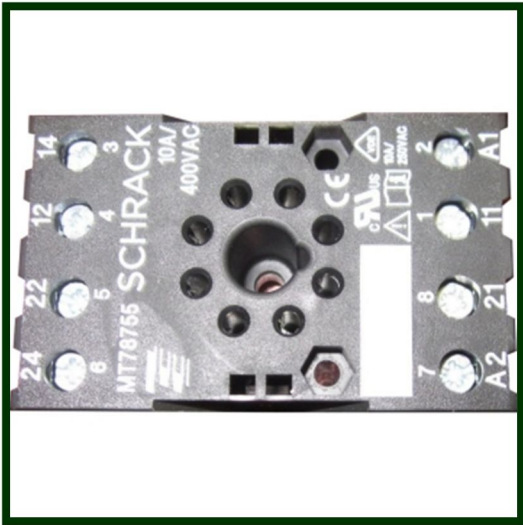


Características técnicas específicas de los Relevadores, CoilRelays

Clave	Relevador	Alimentación en la Bobina	Corriente Máx. permisible en el contacto	Sobre mando manual	Base p/Relevador	Peso Kg	Dimensiones con empaque de cartón (cm)
MXCRE-001	-	-	-	-	Si	0.015	5x8x5
MXCRE-002	DPDT	24 VDC a 60 Hz	12A @ 250VAC	Si	-	0.02	6x8x6
MXCRE-003	DPDT	24 VDC a 60 Hz	12A @ 250VAC	Si	Si	0.035	6x10x8
MXCRE-004	DPDT	24 VAC a 60 Hz	12A @ 250VAC	Si	-	0.02	6x8x6
MXCRE-005	DPDT	24 VAC a 60 Hz	12A @ 250VAC	Si	Si	0.035	6x10x8
MXCRE-006	DPDT	127 VAC a 60 Hz	12A @ 250VAC	Si	-	0.02	6x8x6
MXCRE-007	DPDT	127 VAC a 60 Hz	12A @ 250VAC	Si	Si	0.035	6x10x8
MXCRE-008	DPDT	230 VAC a 60 Hz	12A @ 250VAC	Si	-	0.02	6x8x6
MXCRE-009	DPDT	230 VAC a 60 Hz	12A @ 250VAC	Si	Si	0.035	6x10x8

CoilRelays

Galería de Imágenes de los Relevadores, CoilRelays



MXCRE-001 - Base para Relevador.



MXCRE-002, MXCRE-004, MXCRE-006, MXCRE-008 - Relevador.



MXCRE-001, MXCRE-003, MXCRE-005, MXCRE-009 - Relevador con Base.