

Contactores para el control automático del hogar

Power Home, una línea nueva de contactores modulares para el control automático de viviendas, oficinas, comercios.



Montero
www.montero.com.ar

En consonancia con las tendencias actuales de crecimiento de dispositivos electrónicos en los hogares, la empresa Montero presenta una nueva línea de contactores denominada "Power Home".

Iluminación, riego de jardines, accesos, bombas de agua o persianas son solo algunos de los sistemas eléctricos que es posible operar con control automático. Para ese tipo de aplicaciones, entre tantas otras, de la mano de la empresa argentina Montero, está disponible en el mercado una nueva línea de contactores modulares. Power Home está especialmente diseñada para el control automático de dispositivos en viviendas, oficinas, comercios, lugares públicos, hospitales, o cualquier otro en el que se encuentren habitualmente equipos eléctricos.

La nueva línea se denomina "Power Home" haciendo referencia justamente a la capacidad y entornos en los que se pueden utilizar estos nuevos contactores.



La nueva línea se denomina "Power Home" haciendo referencia justamente a la capacidad y entornos en los que se pueden utilizar estos nuevos contactores. Fue diseñada para brindar solución a las necesidades crecientes de control de equipos en entornos domésticos.

Dadas sus características, son especialmente adecuados para las conmutaciones remotas y control automático de iluminación, bombas de calor, equipos de aire acondicionado y otros equipos similares. También están destinados a la conmutación de motores eléctricos monofásicos y trifásicos.

Sobresalen por su funcionamiento silencioso y bajo consumo de bobina, por lo cual también sirven para transferencias automáticas residenciales.

Sobresalen por su funcionamiento silencioso y bajo consumo de bobina, por lo cual también sirven para transferencias automáticas residenciales. En todos los modelos, el grado de protección es de IP 20 (protegido frente a sólidos de tamaño superior a 12 mm), y solo algunos modelos permiten el control manual mediante un asa.

La opción de mando a distancia se vale de una bobina de accionamiento de bajo consumo, y ofrece conmutación rápida sin producir zumbidos. Cuenta con indicador de encendido y se puede montar en rieles tipo DIN.



También están destinados a la conmutación de motores eléctricos monofásicos y trifásicos.

El control automático y manual implica la posibilidad de control manual o remoto, con selector de encendido y apagado automático sin producir zumbidos. Con indicador de encendido, también se puede montar en riel DIN.

La línea Power Home se suma a otras opciones de electrónica industrial y domiciliaria que ofrece Montero, junto a guardamotores, contactores, relevos térmicos, pulsadores, arranques, seccionadores o bases NH. ■■

 <p>Sistemas de iluminación Oficinas, grandes superficies, jardines</p>	 <p>Habitaciones de hoteles Sistema de energía por tarjeta</p>	 <p>Estacionamientos Control de luces y barreras</p>	 <p>Bombas de agua Riego, piscinas, residenciales, industriales</p>	 <p>Persianas motorizadas</p>
---	--	--	--	---