

Robustos, resistentes y para todo tipo de aplicaciones

Contactores EC y MC2, dos líneas de contactores robustos para una amplia variedad de aplicaciones industriales o domiciliarias. Eficiencia y larga vida útil de industria nacional.

Montero
www.montero.com.ar



Contactores EC (10 a 22 A)

La línea de contactores EC se presenta en una gama que va desde 10 hasta 22 A (10, 12, 16 y 22 A), cada modelo con sus tamaños y pesos definidos. Es ideal para instalaciones industriales y domiciliarias como bombas presurizadoras, bombas de recirculación de piletas, portones y persianas eléctricas, iluminación de cartelería y salones, etc.

Por sus características constructivas, materiales y diseño de fabricación, permite una mejor disipación de la temperatura y favorece el ahorro de costos en las instalaciones

Por sus características constructivas, materiales y diseño de fabricación, permite una mejor disipación de la temperatura y favorece el ahorro de costos en las instalaciones; se destaca sobre todo por su robustez y resistencia. Todos los materiales provienen de Italia y cuentan con propiedades ignífugas garantizadas.

De industria nacional, el producto está fabricado según lo que exige la norma IEC 60947, y todas las opciones se comercializan con garantía de fábrica de dos años: Montero es el único fabricante argentino de contactores que certifica su línea de producción con sellos IRAM y Seguridad Eléctrica.

Fuente: <https://montero.com.ar/montero/categoria-producto/industriales/contactores/>



Contactor EC



Contactor MC2

Contactor premium: MC2 (10 a 400 A)

La línea de contactores MC2 se presenta en una gama que va desde 10 hasta 400 A, cada modelo con sus tamaños y pesos definidos. Es ideal para instalaciones industriales y su versatilidad le permite responder en una amplia variedad de aplicaciones como compresores de aire, circuitos de alumbrado, transformadores, calderas eléctricas, automatizaciones industriales, etc.

Cuenta con fleje de acero inoxidable no magnético, torre portacontactos de material de inyección flexible con riesgo de rotura cero, patines con desgaste cero y disipación uniforme que genera una disipación térmica nula. Estas y otras características mecánicas y eléctricas son el resultado del desarrollo de nuevas técnicas y materiales para su elaboración que le otorgan al contacto una mayor vida útil.

Diseñada y fabricada en la Argentina por la empresa Montero, MC2 se entrega con sellos IRAM y de Seguridad Eléctrica y se comercializa con una garantía de fábrica de cinco años. Asimismo, la marca ofrece disponibilidad de repuestos (bobinas y juegos de contacto).

Al igual que todos los contactores fabricados por Montero, su elaboración respeta los requisitos de la norma internacional IEC 60947. ❖

Cuenta con fleje de acero inoxidable no magnético, torre portacontactos de material de inyección flexible con riesgo de rotura cero, patines con desgaste cero y disipación uniforme