

MTSE-Interruptor de transferencia 4-polos / 40 - 125 A

60947-6-1



MERZ

El boltín informativo sobre las más recientes novedades en interruptores.

www.merz-schaltgeraete.de

Abril 2024 |

24/2 | MERZ - MTSE-Interruptor de transferencia

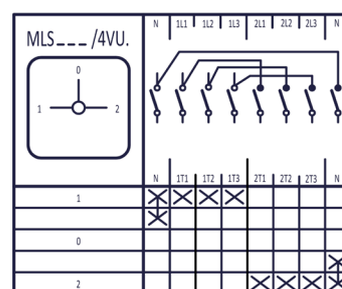
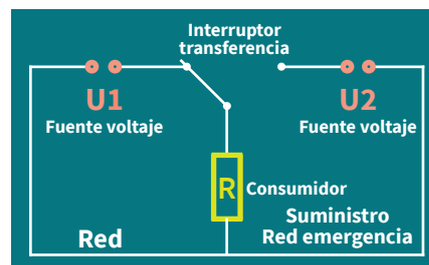
Julio 2024 |

24/3 | MERZ - MERZ - MLU1 - Interruptor de transferencia

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

El interruptor de transferencia MTSE-de MERZ Schaltgeräte GMBH Cumple con el estándar internacional ► 60947-6-1

- Montaje para cuadros de distribución en carril DIN estándar de 35 mm con frontal de 45mm , Mando/placa frontal negro/plata
- Vida útil mecánica : >10⁵ ciclos
- Resistencia climática: calor húmoro constante según DIN IEC 60068-2-78 / calor húmoro cíclico según DIN IEC 60068-2-30
- Capacidad de carga en operación intermitente, Clase 12
AB:60%/40%/25% DF: 1.3/1.6/2 × I_e
- CMTSE-Interruptor de transferencia 4-polos / 25 - 125 A



La norma IEC 60947-6-1 regula como una fuente de alimentación principal puede ser intercambiada de forma segura y confiable por un suministro de emergencia a través de un interruptor de transferencia manual MTSE (Manual Transfer Switch Equipment).

Varias versiones disponibles desde 40 hasta 125A con/sin puentes El conductor del neutro tiene prioridad de desconexión.

Le ofrecemos productos innovadores a nuestros clientes con la posibilidad de adaptarlos a su proyecto.

Alguna consulta?

Le ayudamos a encontrar el interruptor que mejor se adapta a las necesidades de su proyecto.

Por favor no dude en ponerse en contacto con nosotros.

Nuestras personas de contacto estarán encantadas en asesorarle.

Phone + 49 7971 252-252
www.merz-schaltgeraete.de