

FICHA DEL PRODUCTO

ITEM:

CÓDIGO:

IMAGEN:



DESCRIPCIÓN
APLICACIÓN:

Mando giratorio – RHD/RHE

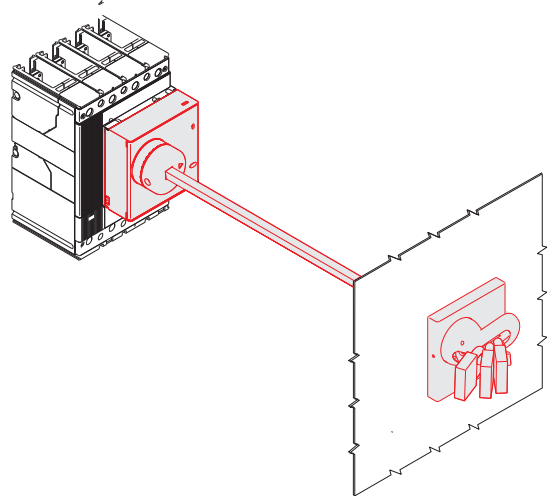
El mando giratorio facilita las maniobras de apertura y cierre del interruptor, gracias a la empuñadura ergonómica. Está siempre provisto de bloqueo por candados en posición de abierto que impide el cierre del interruptor. La ranura del bloqueo por candados puede recibir hasta tres candados - Ø vástago 7 mm (no suministrados). Está siempre provisto de bloqueo de la puerta de la celda y, puede suministrarse opcionalmente con bloqueo a llave en posición de abierto. La aplicación del mando giratorio es en alternativa al mando motor y a la placa de enclavamiento frontal MIF para T1, T2 y T3, o al mando motor y frontal para el mando de palanca para T4, T5 y T6. El mando giratorio está disponible en la versión directa y en la reenviada a la puerta de la celda; además, en ambas ejecuciones está disponible el mando giratorio en versión de emergencia, completo de mando de color rojo y fondo amarillo, apropiado para el control de máquinas herramienta.

El mando giratorio está disponible en T7 con mando por palanca y se caracteriza, sólo para la versión directa, por una empuñadura articulable, que permite la apertura de la puerta del cuadro en caso de emergencia con el interruptor cerrado.

Las regulaciones del relé y los datos asignados siempre son accesibles para los usuarios.

Los mandos giratorios reenviados se pueden solicitar componiendo los siguientes tres dispositivos:

- mando giratorio en la puerta de la celda
- eje de transmisión (500 mm)
- base para interruptor (o, en alternativa, utilizando el código de la versión ya configurada).



1SDC2110079F0001