

Bobina de maxima 230V para MCCB de 400/630H - CN5432



CÓDIGO: CN5432

MARCA: Connex

DESCRIPCIÓN: Bobina de emisión máxima 230V para MCCB 400/630H es un dispositivo electromagnético diseñado para la desconexión remota de interruptores automáticos en caso de sobrecarga o cortocircuito. Compatible con la serie de interruptores automáticos para caja moldeada de 400/630H, opera a un voltaje de 230V, garantizando una respuesta rápida y segura en aplicaciones de protección eléctrica.

CARACTERÍSTICAS:

Las imágenes son meramente ilustrativas y pueden, en algunos casos, no coincidir exactamente con el producto final.
Las descripciones y detalles de los artículos ofrecidos, son meramente informativos y pueden no coincidir en un todo con el producto final