

Llave termica din Sicalimit 2P 50A 4,5kA - SK2250N



CÓDIGO: SK2250N

MARCA: Sica

DESCRIPCIÓN: Interruptor termomagnético para montaje sobre riel DIN de 35mm, de 2 polos. Corriente nominal: 50A. Tensión nominal: 400V. Capacidad de ruptura de 4500A y curva de disparo C. Desarrollados para cumplir con los estándares más exigentes. Ideales para nuevos suministros.

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