

Llave termica din sicalimit 1P 16A 4,5kA - SK2116N





CÓDIGO: SK2116N

MARCA: Sica

DESCRIPCIÓN:

Interruptor termomagnético para montaje sobre riel DIN de 35mm, de 1 polo. Corriente nominal: 16A. 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: Polos - 1

Tipos de interruptores - Automáticos riel

Corriente - Alterna

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

CASA CENTRAL: Av. Uruguay 1280

Tel: 1888* - 2902 08 08

Whatsapp: 092 666 141

Fax: 2902 23 67





