

## Llave termica din sicalimit 3P 16A 4,5kA - SK2316N





CÓDIGO: SK2316N

MARCA: Sica

DESCRIPCIÓN:

Interruptor termomagnético trifásico 3P Sicalimit, para riel DIN de 35 mm. Corriente nominal: 16A, tensión nominal: 400V, con poder de corte de 4,5kA según norma IEC 898. Curva de disparo tipo C. Terminales aptos para conductores de hasta 25 mm² (rígido) o 16 mm² (flexible). Grado de protección IP20, ideal para aplicaciones residenciales, comerciales o industriales donde se requiere una protección confiable y segura.

CARACTERÍSTICAS: Polos - 3

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





