

Llave termica ajust MCCB 160M 4P 130-145-160A 50kA - CN5382



CÓDIGO: CN5382

MARCA: Connex

DESCRIPCIÓN: Interruptor termomagnético de caja moldeada, modelo SGM6S-160M. De 4 polos, con una corriente variable entre 130A, 145A y 160A, y poder de corte: 50kA en 400V según norma IEC60947-2.

CARACTERÍSTICAS: **Polos - 4**
Tipos de interruptores - Automáticos caja moldeada

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
