

Llave termica ajust MCCB 630H 4P 500-570-630A 85kA - CN5394



CÓDIGO: CN5394

MARCA: Connex

DESCRIPCIÓN: Interruptor termomagnético de caja moldeada, modelo SGM6S-630H. De 4 polos, con una corriente variable entre 500A, 570A y 630A, y poder de corte: 85kA 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
