

Llave termica HGD63M din 1P 10A 6kA - HY1510M



CÓDIGO: HY1510M

MARCA: Hyundai

DESCRIPCIÓN: Interruptor termomagnético para riel din. Capacidad de interrupción de cortocircuito 6kA de acuerdo con IEC898. Cantidad de polos: 1, corriente nominal: 10A, tensión de empleo: AC240V-415V, Curva C. Estructura compacta y diseño exterior robusto, fabricado en material termoplástico moldeado, ignífugo. Dimensiones: 80.5x71.0x17.8mm (AltoxProfundidadxAncho), carril DIN.

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