

Llave termica HIBD125 din 4P 100A 10kA - HY1891



CÓDIGO: HY1891

MARCA: Hyundai

DESCRIPCIÓN: Interruptor termomagnético para riel din. Capacidad de interrupción de cortocircuito 10kA de acuerdo con IEC898 y 15kA de acuerdo con IEC947. Cantidad de polos: 4, corriente nominal: 100A, tensión de empleo: AC240/415V, Curva C. Estructura compacta y diseño exterior robusto, fabricado en material termoplástico moldeado, ignífugo. Dimensiones: 80x73.5x106.9mm (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
