

Llave termica monoblock EZC250N 4P 225A 25kA - MG3788



CÓDIGO: MG3788

MARCA: Schneider Electric

DESCRIPCIÓN: Interruptor termomagnético formato monoblock (caja moldeada), serie EasyPact, modelo EZC250N, 4 polos, In: 225A, Icc@400V: 25kA, según norma IEC 60947-2. Protección contra sobrecargas y cortocircuitos. Unidad de disparo termomagnética fija TM-D: 225A en 50° C. Voltaje operativo nominal: 250V...550V. Tipo de red: CA/CC. Dimensiones: altura 165mm, ancho 140mm, profundidad 60mm. Grados de protección IP20 / IK07.

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
