

Rele de disparo p/NSX100-250 4P - MG7045



CÓDIGO: MG7045

MARCA: Schneider Electric

DESCRIPCIÓN: Unidad de disparo termomagnético. Rango de compatibilidad del producto: ComPact NSX100...250. Unidad de control: TM-D. Número de polos: 4P. Polos protegidos: 3R. Posición del polo neutro: izquierda. Tipo de protección: térmica contra sobrecarga y magnética contra cortocircuitos. Trip de la unidad de corriente: 80A a 40° C. Tensión asignada de empleo: 690V CA 50/60 Hz. Tipo de red: AC. Rango de ajuste de tiempo prolongado de carga tipo [Ir] protección térmica: 0,7...1 x In. Fijo. Rango de ajuste de tiempo prolongado de carga tipo [tr]: 120...400 segundos a 1,5 x In, 15 segundos a 6 x Ir. [Isd] Rango de ajuste de carga de tiempo corto de protección: 640A. Fijo. Sin protección de fugas a tierra. Sin protección de ajustes de neutro. Normas: UL 508, Icu. Certificados del producto: EAC, Marina, CCC.

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