

Minicontactor 3P 9A 24Vdc 1NC TeSys K - TL0850



CÓDIGO: TL0850

MARCA: Schneider Electric

DESCRIPCIÓN: Contactor trifásico de control. Gama: TeSys. Producto: TeSys K. Modelo: LP4K. Aplicación: carga resistiva, control del motor. Número de polos: 3P. Corriente nominal de empleo [Ie] en AC-3: 9A. Tensión de bobina: 24Vdc 50/60Hz. Composición de contactos auxiliares: 1NC. Montaje: sobre riel DIN o sobre placa. Normas: BS 5424, IEC 60947, NF C 63-110, VDE 0660.

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
