

Minicontactor 3P 16A 230Vac TeSys K - TL0756



CÓDIGO: TL0756

MARCA: Schneider Electric

DESCRIPCIÓN: Contactor trifásico de control. Gama: TeSys. Producto: TeSys K. Modelo: LC1K. Aplicación: control del motor. Número de polos: 3P. Corriente nominal de empleo [Ie] en AC-3: 16A. Tensión de bobina: 230Vac 50/60Hz. Composición de contactos auxiliares: 1NA. 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
