

Contactor 3P 225A bobina 230Vac - TL0062



CÓDIGO: TL0062

MARCA: Schneider Electric

DESCRIPCIÓN: Contactor trifásico de potencia. Gama: TeSys. Producto: TeSys F. Modelo: LC1F. Aplicación: carga resistiva, control del motor. Número de polos: 3P. Corriente nominal de empleo [Ie] en AC-3: 225A. Tensión de bobina: 230Vac. Montaje: sobre placa. Normas: En> 40A, IEC 60947-4-1, EN 60947-1, JIS C8201-4-1, EN 60947-4-1.

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
