

Ficha técnica del producto

Especificaciones



Bobina LX1D2 24 VAC para Contactor TeSys D de 9-18 A

LX1D2B6

- ❗ Discontinuado el: 17 octubre 2022
- ❗ Fuera de servicio próximamente el: 17 octubre 2024

❗ Discontinuado

Principal

Gama	TeSys
Tipo de producto o componente	Bobina de contactor
Nombre corto del dispositivo	modo manual
Tipo de circuito de control	AC en 60 Hz
[Uc] tensión del circuito de control	24V AC 60 Hz
Resistencia media	4,98 Ohm en 20 °C
Inductancia de circuito cerrado	0,25 H
Compatibilidad del producto	LC1D09...D18

Complementario

Característica de la bobina	Sin filtro antiparasitario de serie
Límites de tensión del circuito de control	Operativa, estado 1 0.8...1.1 Uc en 60 Hz 55 °C)
Consumo a la llamada en VA	70 VA 60 Hz 0,75 20 °C)
Consumo de mantenimiento en VA	7,5 VA 60 Hz 0,3 20 °C)

Entorno

Peso del producto	0,7 kg
-------------------	--------

Garantía contractual

Periodo de garantía	18 Meses
---------------------	----------

Reemplazo(s) recomendado(s)