



Situación comercial

Aviso de Término de Venta : SEP 14, 2020

⚠ Aviso de Término de Venta

Principal

Gama	TeSys
Tipo de producto o componente	Bobina de contactor
Nombre corto del dispositivo	LX1D6
Tipo de circuito de control	AC at 60 Hz
[Uc] tensión del circuito de control	110 V AC 60 Hz
Resistencia media	22 Ohm en 20 °C
Inductancia de circuito cerrado	1,2 H
Compatibilidad del producto	LC1D95 LC1D80
Endurancia mecánica	10 Mcycles
Rango de operación	3600 Cyc/H 60 °C

Complementario

Característica de la bobina	Sin filtro antiparasitario de serie
Límites de tensión del circuito de control	Drop-out: 0.3...0.6 Uc at 50/60 Hz (at <55 °C) Operational: 0.8...1.1 Uc at 50 Hz (at <55 °C) Operativa, estado 1 0.85...1.1 Uc en 60 Hz 55 °C)
Consumo a la llamada en VA	220 VA 60 Hz cos phi 0.75 (at 20 °C)
Consumo de mantenimiento en VA	22 VA 60 Hz cos phi 0.3 (at 20 °C)
Disipación de calor	6...10 W at 50/60 Hz

Entorno

Temperatura ambiente de funcionamiento	-5...60 °C
Peso del producto	0,28 Kg

Packing Units

Tipo de Unidad de Paquete 1	PCE
Número de Unidades en el Paquete 1	1
Paquete 1 Peso	324 G
Paquete 1 Altura	8,8 Cm
Paquete 1 ancho	12,6 Cm
Paquete 1 Largo	5,4 Cm

Garantía contractual

Periodo de garantía	18 months
---------------------	-----------

Product Life Status :	End of commerc. - Block
-----------------------	-------------------------