



Situación comercial

Aviso de Término de Venta : NOV 01, 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 50/60 Hz
[Uc] tensión del circuito de control	24 V AC 50/60 Hz
Resistencia media	1,22 Ohm en 20 °C
Inductancia de circuito cerrado	0,08 H
Compatibilidad del producto	LC1D95 LC1D80
Endurancia mecánica	4 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	245 VA 60 Hz cos phi 0.75 (at 20 °C) 245 VA 50 Hz cos phi 0.75 (at 20 °C)
Consumo de mantenimiento en VA	26 VA 60 Hz cos phi 0.3 (at 20 °C) 26 VA 50 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	310 G
Paquete 1 Altura	5,5 Cm
Paquete 1 ancho	12,5 Cm
Paquete 1 Largo	8,5 Cm
Tipo de Unidad de Paquete 2	S02
Número de Unidades en el Paquete 2	16

Paquete 2 Peso	5,395 Kg
Paquete 2 Altura	15 Cm
Paquete 2 Ancho	30 Cm
Paquete 2 Largo	40 Cm

Garantía contractual

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

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