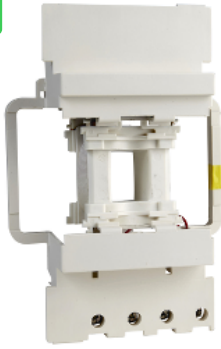


Ficha técnica del producto

Especificaciones



Bobina LX1D 110 VAC para Contactor LC1D40

LX1D8F7

Principal

Gama	TeSys
Tipo de producto o componente	Bobina de contactor
Nombre corto del dispositivo	LX1D8
Tipo de circuito de control	AC en 50/60 Hz
[Uc] tensión del circuito de control	110 V AC 50/60 Hz
Resistencia media	4377 Ohm en 20 °C
Inductancia de circuito cerrado	109,69 H
Compatibilidad del producto	LC1D150 LC1D115
Endurancia mecánica	8 Mcycles
Rango de operación	1200 cyc/h en <60 °C

Complementario

Característica de la bobina	Sin filtro antiparasitario de serie
Límites de tensión del circuito de control	Desconexión, estado 1 0.3...0.5 Uc en 50/60 Hz 55 °C) Operativa, estado 1 0.8...1.15 Uc en 50/60 Hz 55 °C)
Consumo a la llamada en VA	280...350 VA 60 Hz 0,9 20 °C) 280...350 VA 50 Hz 0,9 20 °C)
Consumo de mantenimiento en VA	2...18 VA 60 Hz 0,9 20 °C) 2...18 VA 50 Hz 0,9 20 °C)
Disipación de calor	3...4,5 W en 50/60 Hz

Entorno

Temperatura ambiente de funcionamiento	-5...60 °C
--	------------

Unidades de embalaje

Tipo de Unidad de Paquete 1	PCE
Número de Unidades en el Paquete 1	1
Paquete 1 Peso	301,0 g
Paquete 1 Altura	6,3 cm

Paquete 1 ancho	11,5 cm
Paquete 1 Largo	17,0 cm
Tipo de Unidad de Paquete 2	S03
Número de Unidades en el Paquete 2	20
Paquete 2 Peso	6,57 kg
Paquete 2 Altura	30,0 cm
Paquete 2 Ancho	30,0 cm
Paquete 2 Largo	40,0 cm

Sostenibilidad de la oferta

Estado de oferta sostenible	Producto Green Premium
Reglamento REACH	Declaración de REACH
Conforme con REACH sin SVHC	Si
Directiva RoHS UE	Cumplimiento proactivo (producto fuera del alcance de la normativa RoHS UE) Declaración RoHS UE
Sin mercurio	Si
Información sobre exenciones de RoHS	Si
Normativa de RoHS China	Declaración RoHS China Producto fuera del ámbito de RoHS China. Declaración informativa de sustancias
Comunicación ambiental	Perfil ambiental del producto

Garantía contractual

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