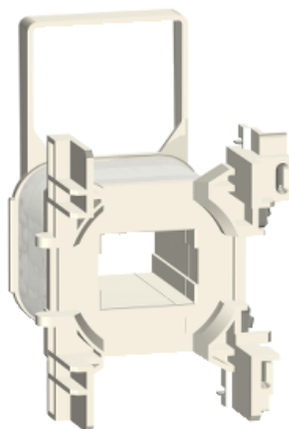


Hoja de características del producto

Características

LXD3B7

Bobina LXD3 - 24 V CA 50/60 Hz para contactor de 40... 65 A



Principal

Gama	TeSys
Tipo de producto o componente	Bobina de contactor
Nombre corto del dispositivo	LXD3
Tipo de circuito de control	CA 50/60 Hz
[Uc] tensión de circuito de control	24 V CA 50/60 Hz
Resistencia media	1.98 Ohm en 20 °C
Inductancia de circuito cerrado	0.12 H
Compatibilidad del producto	LC1D40A...D65A LC1DT60A LC1DT80A
Durabilidad mecánica	6 Mciclos
Rango de operación	3600 cyc/h en <= 60 °C

Complementario

Característica de la bobina	Sin filtro antiparasitario de serie
Límites de tensión del circuito de control	0.3...0.6 Uc en 60 °C desconexión 50/60 Hz 0.8...1.1 Uc en Ue 60 °C operativa 50 Hz 0.85...1.1 Uc en Ue 60 °C operativa 60 Hz
Consumo a la llamada en VA	160 VA en 20 °C (cos φ 0.75) 60 Hz 160 VA en 20 °C (cos φ 0.75) 50 Hz
Consumo de mantenimiento en VA	15 VA en 20 °C (cos φ 0.3) 50 Hz 15 VA en 20 °C (cos φ 0.3) 60 Hz
Disipación de calor	4...5 W en 50/60 Hz

Entorno

Temperatura ambiente de funcionamiento	-5...60 °C
Peso del producto	0,07 kg

Sostenibilidad de la oferta

RoHS (código de fecha: AASS)	Conforme - desde 0629 - Declaración de conformidad de Schneider Electric Declaración de conformidad de Schneider Electric
Perfil ambiental del producto	Disponible

Instrucciones para el fin del ciclo de vida del producto

DISPONIBLE

Información Logística

País de Origen

Francia

Garantía contractual

Warranty period

18 months
