

LXD3B7

BOBINA DE CONTATOR TESYS D , 3 OU 4 POLOS, COM TENSÃO DE CIRCUITO DE CONTROLE 24V LXD3B7

Principal

Linha	TeSys
Tipo de produto ou componente	Bobina do contator
Nome abreviado do dispositivo	LXD3
Tipo do circuito de controle	CA a 50/60 Hz
[Uc] Tensão do circuito de controle	24 V CA 50/60 Hz
Resistência média	1,98 Ohm a 20 °C
Indutância do circuito fechado	0,12 H
Compatibilidade do produto	LC1DT60A LC1D40A...D65A LC1DT80A
Durabilidade mecânica	6 Mciclos
Maximum operating rate	3600 cic/h 60 °C

Complementar

Tecnologia da bobina	Sem módulo supressor integrado
Limites de tensão de circuito de controle	Saída: 0,3...0,6 Uc at 50/60 Hz (at <60 °C) Funcionamento: 0,8...1.1 Uc at 50 Hz (at <60 °C) Funcionamento: 0,85...1.1 Uc at 60 Hz (at <60 °C)
Potência de irrupção em VA	160 VA 60 Hz cos phi 0,75 (at 20 °C) 160 VA 50 Hz cos phi 0,75 (at 20 °C)
Consumo de potência de manutenção em VA	15 VA 60 Hz cos phi 0,3 (at 20 °C) 15 VA 50 Hz cos phi 0,3 (at 20 °C)
Dissipação de calor	4...5 W a 50/60 Hz

Meio ambiente

Temperatura ambiente para funcionamento	-5...60 °C
Peso líquido	0,07 kg

Unidades de embalagem

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	5,7 cm
Package 1 Width	5,8 cm
Package 1 Length	9,8 cm
Package 1 Weight	121,0 g
Unit Type of Package 2	S02
Number of Units in Package 2	30
Package 2 Height	15 cm
Package 2 Width	30 cm
Package 2 Length	40 cm
Package 2 Weight	3,988 kg

Oferta sustentável

Regulamento REACH	Declaração REACH
REACH free of SVHC	Sim
Diretiva RoHS da UE	Conformidade proativa (Produto fora do âmbito RoHS da UE) Declaração RoHS da EU
Toxic heavy metal free	Sim
Mercury free	Sim
RoHS exemption information	Sim
Regulamento RoHS China	Declaração RoHS China

Garantia contratual

Garantia	18 meses
----------	----------