Scheda prodotto Caratteristiche

LXD3LE7

Bobina per contattore TeSys D - 208 V CA 50/60 Hz



Presentazione

Gamma	TeSys
Tipo prodotto	Bobina contattore
Nome dispositivo	LXD3
Tipo circuito di controllo	CA a 60 Hz
Tensione di comando [Uc]	208 V CA 60 Hz
Resistenza media	105 Ohm a 20 °C
Induttanza circuito chiuso	6,22 H
Compatibilità prodotto	LC1D40AD80A LC2D40AD80A LC1DT60ADT80A
Durata meccanica	6 Mcicli
Maximum operating rate	3600 cicli/h a <60 °C

Caratteristiche tecniche

Tecnologia bobina	Senza modulo soppressore integrato	
Limiti tensione circuito di controllo	Diseccitazione: 0,30,6 Uc at 60 Hz (at <60 °C) Operativo: 0,851,1 Uc at 60 Hz (at <60 °C)	
Potenza di spunto in VA	160 VA 60 Hz cos phi 0,75 (at 20 °C)	
Assorbimento potenza di mantenimento VA	15 VA 60 Hz cos phi 0,3 (at 20 °C)	
Dissipazione di calore	45 W a 60 Hz	

Ambiente

Temperatura ambiente	-560 °C
Peso prodotto	0,07 kg

Confezionamenti

Confezionamenti	
Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	5,600 cm
Confezione 1: larghezza	5,600 cm
Confezione 1: profondità	9,600 cm
Confezione 1: peso	124,000 g
Unità di misura confezione 2	S01
Numero di unità per confezione 2	12
Confezione 2: altezza	15,000 cm
Confezione 2: larghezza	15,000 cm
Confezione 2: profondità	40,000 cm
Confezione 2: peso	1,688 kg
Unità di misura confezione 3	P06
Numero di unità per confezione 3	384
Confezione 3: altezza	75,000 cm
Confezione 3: larghezza	60,000 cm
Confezione 3: profondità	80,000 cm
Confezione 3: peso	62,016 kg

Sostenibilità dell'offerta

Regolamento REACh	Dichiarazione REACh
Direttiva RoHS UE	Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione
	europea) de EU RoHS Dichiarazione
Privo di metalli pesanti tossici	Sì
Senza mercurio	Sì
Regolamento RoHS della Cina	☑ Dichiarazione RoHS Della Cina
Informazioni esenzioni RoHS	₫ Si
Senza PVC	Sì

Garanzia contrattuale

Garanzia 1	18 months
------------	-----------