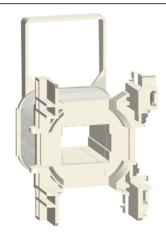
LXD3T7

Bobina per contattore TeSys D - 480 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]	480 V CA 60 Hz
Resistenza media	607 Ohm a 20 °C
Induttanza circuito chiuso	33,1 H
Compatibilità prodotto	LC1D40AD80A LC2D40AD80A LC1DT60ADT80A
Durata meccanica	6 Mcicli
Maximum operating rate	3600 cicli/h a <60 °C

Caratteristiche tecniche

Senza modulo soppressore integrato
Diseccitazione: 0,30,6 Uc at 60 Hz (at <60 °C) Operativo: 0,851,1 Uc at 60 Hz (at <60 °C)
160 VA 60 Hz cos phi 0,75 (at 20 °C)
15 VA 60 Hz cos phi 0,3 (at 20 °C)
45 W a 60 Hz

Ambiente

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

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE	
Numero di unità per confezione 1	1	
Confezione 1: altezza	5,8 cm	
Confezione 1: larghezza	5,8 cm	
Confezione 1: profondità	9,8 cm	
Confezione 1: peso	160,0 g	
Unità di misura confezione 2	S01	
Numero di unità per confezione 2	12	
Confezione 2: altezza	15,0 cm	
Confezione 2: larghezza	15,0 cm	
Confezione 2: profondità	40,0 cm	
Confezione 2: peso	2,145 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
------------	-----------