



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	LC1D40A...D80A LC2D40A...D80A LC1DT60A...DT80A
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: 0,3...0,6 Uc a 60 Hz 60 °C) Operativo: 0,85...1,1 Uc a 60 Hz 60 °C)
Potenza di spunto in VA	160 VA 60 Hz 0,75 20 °C)
Assorbimento potenza di mantenimento VA	15 VA 60 Hz 0,3 20 °C)
Dissipazione di calore	4...5 W a 60 Hz

Ambiente

Temperatura ambiente	-5...60 °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

Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium
Regolamento REACH	Dichiarazione REACH
REACH senza SVHC	Si
Direttiva RoHS UE	Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea) EU RoHS Dichiarazione
Privo di metalli pesanti tossici	Si
Senza mercurio	Si
Regolamento RoHS della Cina	Dichiarazione RoHS Della Cina
Informazioni esenzioni RoHS	Si
Informazioni ambientali	Profilo Ambientale Del Prodotto
Profilo di circolarità	Informazioni Sulla Fine Della Vita
Senza PVC	Si

Garanzia contrattuale

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