LX1V610P7

Contactor coil, vacuum contactor (LX1-V), 220 to 240VAC 50/60Hz coil, for contactors LC1V610



Presentazione

1 100011taziono	
Gamma	TeSys
Tipo prodotto	Bobina contattore
Compatibilità prodotto	LC1V610 3 poli
Tipo circuito di controllo	CA
Tipo di bobina	Norme

Caratteristiche tecniche

Tanaiana di comanda [Lla]	220240 V CA 50/60 Hz
Tensione di comando [Uc]	220240 V CA 30/00 HZ
Durata meccanica	10000000 cicli
Connessioni - morsetti	Circuito di controllo: connettore 1 cavi 14 mm²flessibile con terminazione cavo Circuito di controllo: connettore 1 cavi 14 mm²flessibile senza terminazione cavo Circuito di controllo: connettore 1 cavi 14 mm²solido senza terminazione cavo Circuito di controllo: connettore 2 cavi 12,5 mm²flessibile con terminazione cavo Circuito di controllo: connettore 2 cavi 14 mm²flessibile senza terminazione cavo
Peso prodotto	0,8 kg

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE	
Numero di unità per confezione 1	1	
Confezione 1: altezza	6,5 cm	
Confezione 1: larghezza	20,0 cm	
Confezione 1: profondità	12,0 cm	
Confezione 1: peso	910,0 g	

Sostenibilità dell'offerta

Direttiva RoHS UE	Non applicabile, al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea
Senza mercurio	Sì
Regolamento RoHS della Cina	☑ Dichiarazione RoHS Della Cina