Nome del prodotto

TeSys F - Bobina per contattore LX1FK - 240 V CA 40...400 Hz

Codice prodotto

LX1FK240

Gamma

TeSys

Tipo di prodotto

Bobina per contattore

Compatibilità di gamma

Contattori TeSys F LC1F

Tipo di circuito di comando

CA 40...400 Hz

Tensione del circuito di comando

240 V CA 40...400 Hz

Resistenza media

44,5 Ohm all'inserzione a 20 °C; 1160 Ohm al mantenimento a 20 °C

Induttanza del circuito chiuso

5,75 H

Compatibilità del prodotto

LC1F500

Tempi di funzionamento

Chiusura: 40...75 ms; Apertura: 100...170 ms

Durata meccanica

10 milioni di cicli

Frequenza massima di manovra

2400 cicli/ora

Tecnologia della bobina

Senza modulo di soppressione integrato

Limiti di tensione del circuito di comando

Operativo: 0,85...1,1 Uc a 55 °C; Disinserzione: 0,3...0,5 Uc a 55 °C

Consumo medio all'inserzione

1100 VA a 20 °C (cos φ 0,9) 40...400 Hz

Consumo medio al mantenimento

18 VA a 20 °C (cos φ 0,3) 40...400 Hz

Dissipazione termica

18 W a 40...400 Hz

Temperatura di funzionamento

-5...55 °C

Peso del prodotto

1,15 kg

Stato ambientale dell'offerta

Prodotto Green Premium

Conformità RoHS UE

Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale RoHS UE)

Garanzia

12 mesi

Paese di fabbricazione

Repubblica Ceca

Codice doganale

8538909999

Note

Il prodotto è stato dichiarato obsoleto il 15 giugno 2023. ([se.com](https://www.se.com/be/en/product/LX1FK240/tesys-f-contactor-coil-lx1fk-240-v-ac-40-400-hz/?utm_source=openai))