



SCHNEIDER BOBINA LX9-F - TESYS F - 110 V C.A. 40/400 HZ

Gama: TeSys

Tip produs sau componenta: Specific contactor coil

nume scurt al dispozitivului: LX9FK

Compatibilitate gama: TeSys (TeSys F) LC1F contactor

TeSys (TeSys F) DR5TE rectifier

Compatibilitate produs: LC1F500

DR5TE

tipul circuitului de comanda: C.a. la 40...400 Hz consum scazut

C.c. consum scazut

[Uc] tensiune circuit de comanda: 110 V c.a. 40...400 Hz

110 V c.c.

inductanta circuitului inchis: 1,1 H

rezistenta medie: 24 Ohm de varf la 20 °C

204 Ohm ?inere la 20 °C

timp de functionare: 60 ms deschidere

50 ms inchidere

durabilitate mecanica: 10 Mcycles

frecventa maxima de iesire: 3600 cic/h la tehnologie bobine: F?r? modul de deparazitare inclus

limite de tensiune circuit de comanda: Opera?ional 0,85...1,1 Uc(la55 °C)

Eliminare 0.3...0.5 Uc(la55 °C)

consum de energie conectare in VA: 550 VA 40...400 Hz (at 20 °C)

consum de energie mentinere in VA: 31 VA 40...400 Hz (at 20 °C)

disipare de caldura: 15...18,3 W

temperatura ambientala de functionare: -5...55 °C

greutate neta: 1,08 kg

Pret: 2.673,77 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/bobina-lx9-f-tesys-f-110-v-c-a-40-400-hz-1>