



SCHNEIDER BOBINA LX1-F - TESYS F - 24 V C.A. 50 HZ

Gama: TeSys

Tip produs sau componenta: Bobina contactor

nume scurt al dispozitivului: LX1FF

Compatibilitate gama: TeSys (TeSys F) LC1F contactor

Compatibilitate produs: LC1F150

LC1F115

tipul circuitului de comanda: C.a. la 50 Hz

[Uc] tensiune circuit de comanda: 24 V c.a. 50 Hz

inductanta circuitului inchis: 0,04 H

rezistenta medie: 0,27 Ohm la 20 °C

timp de functionare: 23...35 ms inchidere

5...15 ms deschidere

durabilitate mecanica: 10 Mcycles

frecventa maxima de iesire: 2400 cic/h la tehnologie bobine: F?r? modul de deparazitare inclus

limite de tensiune circuit de comanda: Eliminare 0.35...0.55 Uc 50/60 Hz(la55 °C)

Opera?ional 0,85...1,1 Uc 50/60 Hz(la55 °C)

consum de energie conectare in VA: 550 VA 50 Hz cos phi 0,3 (at 20 °C)

consum de energie mentinere in VA: 45 VA 50 Hz cos phi 0,3 (at 20 °C)

disipare de caldura: 12...16 W la 50 Hz

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

greutate neta: 0,43 kg

Pret: 565,54 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/bobina-lx1-f-tesys-f-24-v-c-a-50-hz-1>