



SCHNEIDER BOBINA LX9-F - TESYS F - 220 - 240 V C.A. 40/400 HZ

Gama: TeSys

Tip produs sau componenta: Specific contactor coil

nume scurt al dispozitivului: LX9FL

Compatibilitate gama: TeSys (TeSys F) LC1F contactor

TeSys (TeSys F) DR2S resistor

Compatibilitate produs: DR2SC

LC1F630

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

C.c. consum scazut

[Uc] tensiune circuit de comanda: 220...240 V c.c.

inductanta circuitului inchis: 3,6 H

rezistenta medie: 64,5 Ohm de varf la 20 °C

518 Ohm ?inere la 20 °C

timp de functionare: 60 ms deschidere

20 ms inchidere

durabilitate mecanica: 5 Mcycles

frecventa maxima de iesire: 1800 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 W: 733 W 20 °C)

consum de energie mentinere in W: 48 W la 20 °C

disipare de caldura: 22,8...27,8 W

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

greutate neta: 1,45 kg

Pret: 2.257,89 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/bobina-lx9-f-tesys-f-220-240-v-c-a-40-400-hz>