



SCHNEIDER BOBINA LX1-F - TESYS F - 200 - 208 V C.A. 40/400 HZ

Gama: TeSys

Tip produs sau componenta: Bobina contactor

nume scurt al dispozitivului: LX1FH

Compatibilitate gama: TeSys (TeSys F) LC1F contactor

Compatibilitate produs: LC1F265

LC1F330

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

[Uc] tensiune circuit de comanda: 200...208 V c.a. 40...400 Hz

rezistenta medie: 58,4 Ohm de varf la 20 °C

1366 Ohm ?inere la 20 °C

timp de functionare: 100...170 ms deschidere

40...65 ms inchidere

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 40...400 Hz(la55 °C)

Opera?ional 0,85...1,1 Uc 40...400 Hz(la55 °C)

consum de energie conectare in VA: 650 VA 40...400 Hz cos phi 0,9 (at 20 °C)

consum de energie mentinere in VA: 10 VA 40...400 Hz cos phi 0,3 (at 20 °C)

disipare de caldura: 8 W la 40...400 Hz

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

greutate neta: 0,75 kg

Pret: 1.101,61 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/bobina-lx1-f-tesys-f-200-208-v-c-a-40-400-hz-3>