



SCHNEIDER BOBINA CONTACTOR, TESYS DECA, LX1D6, 48V AC 50/60HZ PENTRU CONTACTOR DE 80 SI 95A

Gama: TeSys

Tip produs sau componenta: Bobina contactor

nume scurt al dispozitivului: LX1D6

tipul circuitului de comanda: C.a. la 50/60 Hz

[Uc] tensiune circuit de comanda: 48 V c.a. 50/60 Hz

rezistenta medie: 5 Ohm la 20 °C

inductanta circuitului inchis: 0,32 H

Compatibilitate produs: LC1D40

LC1D50

LC1D65...D95

durabilitate mecanica: 4 Mcycles

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

limite de tensiune circuit de comanda: Eliminare: 0.3...0.6 Uc at 50/60 Hz (at Opera?ional: 0,8...1,1 Uc at 50 Hz (at Opera?ional: 0,85...1,1 Uc at 60 Hz (at consum de energie conectare in VA: 245 VA 60 Hz cos phi 0,75 (at 20 °C)

245 VA 50 Hz cos phi 0,75 (at 20 °C)

consum de energie mentinere in VA: 26 VA 60 Hz cos phi 0,3 (at 20 °C)

26 VA 50 Hz cos phi 0,3 (at 20 °C)

disipare de caldura: 6...10 W la 50/60 Hz

temperatura ambientala de functionare: -5...60 °C

greutate neta: 0,28 kg

Pret: 168,79 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/bobina-contactor-tesys-deca-lx1d6-48v-ac-50-60hz-pentru-contactor-de-80-si-95a>