



## **SCHNEIDER BOBINA CONTACTOR, TESYS DECA, LX1D8, 480 V AC 50/60 HZ PENTRU CONTACTOR DE 115 SI 150 A**

Gama: TeSys

Tip produs sau componenta: Bobina contactor

nume scurt al dispozitivului: LX1D8

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

[Uc] tensiune circuit de comanda: 480 V c.a. 50/60 Hz

rezistenta medie: 32249 Ohm la 20 °C

inductanta circuitului inchis: 938,41 H

Compatibilitate produs: LC1D115

LC1D150

durabilitate mecanica: 8 Mcycles

viteza maxima de functionare: 1200 cic/h la tehnologie bobine: F?r? modul de deparazitare inclus

limite de tensiune circuit de comanda: Eliminare: 0.3...0.5 Uc at 50/60 Hz (at Opera?ional: 0.8...1.15 Uc at

50/60 Hz (at consum de energie conectare in VA: 280...350 VA 60 Hz cos phi 0,9 (at 20 °C)

280...350 VA 50 Hz cos phi 0,9 (at 20 °C)

consum de energie mentinere in VA: 2...18 VA 60 Hz cos phi 0,9 (at 20 °C)

2...18 VA 50 Hz cos phi 0,9 (at 20 °C)

disipare de caldura: 3...4,5 W la 50/60 Hz

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

Pret: 524,62 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/bobina-contactor-tesys-deca-lx1d8-480-v-ac-50-60-hz-pentru-contactor-de-115-si-150-a>