



**SCHNEIDER TESYS LC1D.K CONTACTOR CONDENSATOR CU SARCINA - 3P - 25  
KVAR - 415 V - 120 V C.A**

Gama: TeSys

TeSys Deca

nume produs: TeSys LC1D.K

TeSys Deca

Tip produs sau componenta: Capacitor duty contactor

nume scurt al dispozitivului: LC1DMK

aplicatie a dispozitivului: Control

aplicatie contactor: Corectie factor de putere

categorie de utilizare: AC-6b

descriere poli: 3P

power pole contact composition: 3 NO

locatia dispozitivului in sistem: Inside delta interruption

Line interruption

[Ue] tensiune nominala de functionare: Circuit de alimentare 690 V c.a. 50/60 Hz

putere reactiva nominala: 14 kVAR la 230 V c.a. 50 Hz la 25 kVAR la 400 V c.a. 50 Hz la 27 kVAR la 440 V c.a. 50 Hz la 42 kVAR la 690 V c.a. 50 Hz la tipul circuitului de comanda: C.a. la 50/60 Hz

[Uc] tensiune circuit de comanda: 120 V c.a. 50/60 Hz

contacte auxiliare disponibile pe fiecare contactor: 1 NO + 2 NC instantaneu

durabilitate electrica: 300000 cic la Ue 400 V

200000 cic la Ue 690 V

suport de montare: Sina DIN

Placa

standarde: EN/IEC 60947-1

EN/IEC 60947-4-1

IEC 60335-1

certificari produs: IECEE CB Scheme

## UKCA

conexiuni - borne: Circuit de comanda: borne cu surub 1 1...4 mm<sup>2</sup> - cable stiffness: solid

Circuit de comanda: borne cu surub 2 1...4 mm<sup>2</sup> - cable stiffness: solid

Circuit de comanda: borne cu surub 1 1...4 mm<sup>2</sup> - cable stiffness: flexibil fara terminale de cablu

Circuit de comanda: borne cu surub 2 1...4 mm<sup>2</sup> - cable stiffness: flexibil fara terminale de cablu

Circuit de comanda: borne cu surub 1 1...4 mm<sup>2</sup> - cable stiffness: flexibil cu pini

Circuit de comanda: borne cu surub 2 1...2,5 mm<sup>2</sup> - cable stiffness: flexibil cu pini

Circuit de alimentare: borne cu surub 1 2,5...16 mm<sup>2</sup> - cable stiffness: solid

Circuit de alimentare: borne cu surub 2 2,5...6 mm<sup>2</sup> - cable stiffness: solid

Circuit de alimentare: borne cu surub 1 1,5...10 mm<sup>2</sup> - cable stiffness: flexibil fara terminale de cablu

Circuit de alimentare: borne cu surub 2 1,5...6 mm<sup>2</sup> - cable stiffness: flexibil fara terminale de cablu

Circuit de alimentare: borne cu surub 1 1...10 mm<sup>2</sup> - cable stiffness: flexibil cu pini

Circuit de alimentare: borne cu surub 2 1...4 mm<sup>2</sup> - cable stiffness: flexibil cu pini

cuplu de strangere: Circuit de comanda 1,7 N.m - pornit borne cu surub

Circuit de alimentare 2,5 N.m - pornit borne cu surub

viteza maxima de functionare: 240 cic/h

tip contacte auxiliare: tip cuplare mecanic? 1 NO + 2 NC conformitate cu SR EN 60947-5-1

grad de protectie IP: IP20 parte frontala conformitate cu SR EN 60529

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

temperatura ambietala pentru depozitare: -60...80 °C

altitudinea de functionare: 0...3000 m

inaltime: 125 mm

latime: 45 mm

adancime: 127 mm

greutate neta: 0,63 kg

Pret: 590,04 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/tesys-lc1d-k-contactor-condensator-cu-sarcina-3p-25-kvar-415-v-120-v-c-a>