



SCHNEIDER BLOC DE CONTACTE AUXILIAR TESYS - 2 NC - BORNE TIP CLEMA CU SURUB

Gama: TeSys

nume produs: TeSys K

Tip produs sau componenta: Bloc de contacte auxiliar

nume scurt al dispozitivului: LA1

Compatibilitate gama: TeSys K LC1K

TeSys K CA2K

TeSys K CA3K

TeSys K CA4K

locul de montare: Fata

compozitie contact pol: 2 NC

Contacts operation: Instantaneu

[Ue] tensiune nominala de functionare: 690 V c.a. 25...400 Hz

[Ui] tensiune nominala de izolare: 690 V conformitate cu SR EN 60947-5-1

600 V conformitate cu UL 60947-5-1

600 V conformitate cu CSA C22.2 No 60947-5-1

[Ith] curent termic conventional in aer liber: 10 A (at 50 °C)

standarde: SR EN 60947-5-1

UL 60947-5-1

CSA C22.2 No 60947-5-1

GB/T 14048.5

JIS C8201-5-1

UL 60335-2-40:Annex JJ

certificari produs: Schema CB

CCC

UL

CSA

UE

UKCA

Irms capacitatea nominala la inchidere: 110 A at ≤ 690 V c.a. conforming to SR EN 60947

curent instantaneu de scurtcircuit: 80 A 1 s

60 A 500 ms

110 A 100 ms

calibrul fuzibilului asociat: 10 A gG at ≤ 690 V conforming to SR EN 60947

curentul minim de comutare: 5 mA

tensiunea minima de comutare: 17 V

distanța fara suprapunere: 0,5 mm

rezistenta de izolatie: > 10 M Ω

conexiuni - borne: borne cu surub 1 cablu(ri) 0,34...1,5 mm²flexibil cu

borne cu surub 1 cablu(ri) 0,75...4 mm²flexibil fara

borne cu surub 1 cablu(ri) 1,5...4 mm²rigid

borne cu surub 2 cablu(ri) 0,34...1,5 mm²flexibil cu

borne cu surub 2 cablu(ri) 0,75...4 mm²flexibil fara

borne cu surub 2 cablu(ri) 1,5...4 mm²rigid

cuplu de strangere: 1,3 N.m - cu ?urubelni?a Philips Nr. 2

1,3 N.m - cu ?urubelni?a pozidriv No 2

inaltime: 30 mm

latime: 38 mm

adancime: 35 mm

greutate neta: 0,045 kg

caracteristica de mediu: Mediu normal

grad de protectie IP: IP20 conforming to SR EN 60529

tratament protector: TC conformitate cu IEC 60068

temperatura ambietala pentru depozitare: -50...80 °C

temperatura ambientala de functionare: -25...50 °C

altitudinea de functionare: 2000 m

Pret: 27,69 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/bloc-de-contacte-auxiliar-tesys-2-nc-borne-tip-clema-cu-surub>