

## Product data sheet

### Characteristics

# LADR03

Time delay auxiliary contact block, TeSys Deca, 1NO + 1NC, off delay 0.3-3s, front, spring terminals



### Principal

Gama	TeSys TeSys Deca
Nume produs	TeSys D TeSys Deca
Tip produs sau componenta	Bloc de contacte auxiliare temporizat
Compatibilitate gama	TeSys D CAD TeSys D LC1D TeSys Deca CAD TeSys Deca LC1D
Locul de montare	Fata
Compozitie contact pol	1 NO + 1 NC
Contacts operation	Time delay
Tip temporizator	Întârziere la revenire
Intervalul de intarziere	0.3...3 s
[Ue] tensiune nominala de functionare	690 V c.a. 25...400 Hz
[Ie] curent nominal de utilizare	6 A la 120 V AC-15 1,04 A la 690 V AC-15 0,55 A la 125 V DC-13 0,1 A la 600 V DC-13
[Ui] tensiune nominala de izolatie	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 la <60 °C
Standarde	SR EN 60947-5-1 UL 60947-5-1 CSA C22.2 No 60947-5-1 GB/T 14048.5
Certificari produs	IECEE CB Scheme UL CSA CCC EAC UKCA

### Suplimentar

Irms capacitatea nominala la inchidere	140 A c.a. 250 A c.c.
Curent instantaneu de scurtcircuit	100 A la <60 °C 1 s 120 A la <60 °C 500 ms 140 A la <60 °C 100 ms
Tip de protectie	GG fuse 10 A
Durabilitate mecanica	5 Mcycles
Curentul minim de comutare	5 mA
Tensiunea minima de comutare	17 V
Timpul de nesuprapunere	1,5 Ms la întreruperea alimentării nu există suprapuneri între contactele NC și NO 1,5 ms la energizare nu există suprapuneri între contactele NC și NO
Rezistenta de izolatie	> 10 MΩ

Conexiuni - borne	Borne cu arc 2 cablu(ri) 2,5 mm <sup>2</sup> flexibil fara Borne cu arc 2 cablu(ri) 2,5 mm <sup>2</sup> rigid
Culoare	Gri inchis
Inaltime	48 mm
Latime	44 mm
Adancime	61 mm

## Mediu

Caracteristica de mediu	Mediu normal
Grad de protectie IP	IP20 conformitate cu SR EN 60529
Tratament protector	TH conformitate cu IEC 60068
Temperatura de depozitare	-60...80 °C
Temperatura ambientala de functionare	-40...70 °C
Altitudinea de functionare	3000 m

## Unitati de ambalare

Tip unitate a formei de impachetare 1	PCE
Număr de produse în pachet	1
Greutate colet(Lbs)	79,0 g
Inaltimea formei de impachetare 1	4,7 cm
Latimea formei de impachetare 1	5,2 cm
Lungimea formei de impachetare 1	6,5 cm
Tip unitate a formei de impachetare 2	BB1
Numar de unitati in forma de impachetare 2	10
Greutatea formei de impachetare 2	802,0 g
Inaltimea formei de impachetare 2	5,2 cm
Latimea formei de impachetare 2	13,5 cm
Lungimea formei de impachetare 2	24 cm
Tip unitate a formei de impachetare 3	S03
Numar de unitati in forma de impachetare 3	140
Greutatea formei de impachetare 3	11,917 kg
Inaltimea formei de impachetare 3	30 cm
Latimea formei de impachetare 3	30 cm
Lungimea formei de impachetare 3	40 cm

## Sustenabilitatea ofertei

Stare ofertă sustenabilă	Produs Green Premium
Regulamentul REACH	<a href="#">Declaratia REACH</a>
Conform REACH fara SVHC	Da
Directiva RoHS UE	Conform <a href="#">Declaratia RoHS UE</a>
Fara mercur	Da
Informatii privind scutirea de la RoHS	<a href="#">Da</a>
Regulamentul RoHS China	<a href="#">Declaratia RoHS China</a>
Raport de mediu	<a href="#">Profilul Ambiental Al Produsului</a>
WEEE	În Uniunea Europeana, produsele trebuie reciclate respectand sistemul specific de colectare a deseurilor si nu trebuie sa ajunga in pubelele de colectare a deseurilor menajere.
Fara PVC	Da

## Garanție contractuală

Garantie	18 luni
----------	---------