



## SCHNEIDER RELEU SUPRASARCINA TERMICA MOTOR TESYS - 60 - 100 A - CLASA

### 10

gama TeSys

nume produs TeSys LRD

tip produs sau componenta Releu electronic de suprasarcina termica

nume scurt al dispozitivului LR9D

aplicatie releu Protectie motor

compatibilitate produs LC1D115 - LC1D150 - Intreruptoare automate NSX

tip retea C.a.

functie de semnalizare Alarma

gama de reglaj a protectiei termice 60...100 A

[Ui] tensiune nominala de izolatie Circuit electric 1000 V conformitate cu IEC 60947-4-1 - Circuit electric

600 V conformitate cu CSA - Circuit electric 600 V conformitate cu UL

frecventa retea 50...60 Hz

[Us] tensiune nominala de alimentare 24 V c.c.

limite tensiune de alimentare 17...32 V

suport de montare Sub contactor - Sina

prag de declansare 1.05 +/- 0.06 In alarma conformitate cu IEC 60947-4-1 - 1.12 +/- 0.06 In deenergizare

conformitate cu IEC 60947-4-1

[Ith] curent termic conventional in aer liber 5 A pentru circuit de semnalizare

[Ue] tensiune operationala nominala 690 V 50...60 Hz

calibrul fuzibilului asociat 5 A gG pentru circuit de semnalizare

[Uimp] tensiune de tinere la impuls 6 kV conformitate cu IEC 61000-4-5

sensibilitate la cadere de faza Declansare in 4 s +/- 20 % conformitate cu IEC 60947-4-1

tip de control Rosu buton stop - Albastru buton reset

compensare cu temperatura -20...60 °C

capacitatea de comutare in mA 0...150 mA

maximum voltage drop tratament protector TH conformitate cu IEC 60068

grad de protectie IP IP20 conformitate cu SR EN 60529

temperatura de utilizare -20...60 °C fara declasare conformitate cu IEC 60947-4-1

temperatura de depozitare -60...70 °C

altitudinea de functionare Stare oferta sustenabila Probus Green Premium

Regulamentul REACH Declaratia REACH

Directiva RoHS UE Conform Declaratia RoHS UE

Fara mercur Da

Informatii privind scutirea de la RoHS Da

Regulamentul RoHS Declaratia RoHS Probus in afara domeniului de aplicare a RoHS . Declaratia privind substantele in scop informativ.

Raport de mediu Profilul ambiental al produsului

Profil circularitate Informatii privind sfarsitul duratei de viata

WEEE In Uniunea Europeana, produsele trebuie reciclate respectand sistemul specific de colectare a deseurilor si nu trebuie sa ajunga in pubelele de colectare a deseurilor menajere.

Garantie 18 luni

Pret: 801,83 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/releu-suprasarcina-termica-motor-tesys-60-100-a-clasa-10-103619>