

Fișă tehnică produs

Specificatii



RC Transient Suppressor, TeSys Deca, 110...250V AC



LAD4RCU

Principal

Gama	TeSys
Nume Scurt Al Dispozitivului	LAD4
Tip Produs Sau Componenta	Module de suprimare
Compatibilitate Produs	3P LC1D09...D38 4P LC1DT20...DT40 4P LC1D098...D258 CAD32, CAD50

Suplimentar

Locul De Montare	Lateral
Mod De Montare	Cu cleme
Tehnologie De Suprimare	Circuit RC
Tensiune Circuit De Comanda	110...250 V c.a.
Maximul Varfurilor De Tensiune	3 Uc
Greutate Neta	0,012 kg

Mediu

Standarde	SR EN 60947-5-1 EN 60947-5-1 CSA C22.2 No 60947-5-1 UL 60947-5-1 GB/T 14048.5
Certificari Produs	UL CSA
Grad De Protectie Ip	IP2x conformitate cu SR EN 60529
Temperatura Ambientala De Functionare	-25...55 °C
Temperatura Ambientala Pentru Depozitare	-40...80 °C

Unitati de ambalare

Unitate De Masura Pentru Prima Forma De Impachetare	PCE
Numar Unitati In Prima Forma De Impachetare	1
Inaltime Prima Forma De Impachetare	1,100 cm
Latime Prima Forma De Impachetare	10,000 cm
Lungime Prima Forma De Impachetare	5,000 cm
Greutate Prima Forma De Impachetare	14,000 g

Unitate De Masura Pentru A Doua Forma De Impachetare	S01
Numar Unitati In A Doua Forma De Impachetare	70
Inaltime A Doua Forma De Impachetare	15,000 cm
Latime A Doua Forma De Impachetare	15,000 cm
Lungime A Doua Forma De Impachetare	40,000 cm
Greutate A Doua Forma De Impachetare	1,207 kg
Unitate De Masura Pentru A Treia Forma De Impachetare	P06
Numar Unitati In A Treia Forma De Impachetare	2240
Inaltime A Treia Forma De Impachetare	75,000 cm
Latime A Treia Forma De Impachetare	60,000 cm
Lungime A Treia Forma De Impachetare	80,000 cm
Greutate A Treia Forma De Impachetare	48,539 kg

Garanție contractuală

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

Sustenabilitate

Eticheta **Green Premium™** reprezintă angajamentul Schneider Electric de a livra produse cu cea mai bună performanță de mediu din clasa lor. Green Premium promite respectarea celor mai recente reglementări, transparența în ceea ce privește impactul asupra mediului, precum și produse circulare și cu emisii reduse de CO₂.

Ghidul pentru evaluarea sustenabilității produsului este un ghid care clarifică standardele globale de etichetă ecologică și modul de interpretare a declarațiilor de mediu.

[Ghid pentru evaluarea sustenabilității unui produs >](#)



Transparență RoHS/REACH

Echipament sustenabil

Conform Reach Fără Svhc

Fără Metale Grele Toxice

Fără Mercur

Informații Privind Scutirea De La
Rohs Da

Certificări și standarde

Regulamentul Reach

[Declarația REACH](#)

Directiva Rohs Ue

Conform

[Declarația RoHS UE](#)

Regulamentul Rohs China

[Declarația RoHS China](#)

Declarația proactivă RoHS China (în afara domeniului de aplicare a RoHS China)

Raport De Mediu

[Profilul ambiental al produsului](#)

Weee

În Uniunea Europeană, produsele trebuie reciclate respectând sistemul specific de colectare a deșeurilor și nu trebuie să ajungă în puștele de colectare a deșeurilor menajere.

Profil Circularitate

Nu sunt necesare operații de reciclare speciale