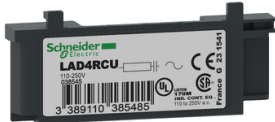


# Bảng thông số sản phẩm

Thông số kỹ thuật

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



LAD4RCU

### Main

Range	TeSys
Device short name	LAD4
Product or component type	Suppressor module
Product compatibility	3P LC1D09...D38 4P LC1DT20...DT40 4P LC1D098...D258 CAD32, CAD50

### Complementary

Mounting location	Side
Mounting mode	By clips
Suppressor technology	RC circuit
[Uc] control circuit voltage	110...250 V AC
Maximum peak voltage	3 Uc
Net weight	0.012 kg

### Environment

Standards	IEC 60947-5-1 EN 60947-5-1 CSA C22.2 No 60947-5-1 UL 60947-5-1 GB/T 14048.5
Product certifications	UL CSA
IP degree of protection	IP2X conforming to IEC 60529
Ambient air temperature for operation	-25...55 °C
Ambient air temperature for storage	-40...80 °C

### Packing Units

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	1.100 cm
Package 1 Width	10.000 cm
Package 1 Length	5.000 cm
Package 1 Weight	14.000 g
Unit Type of Package 2	S01

<b>Number of Units in Package 2</b>	70
<b>Package 2 Height</b>	15.000 cm
<b>Package 2 Width</b>	15.000 cm
<b>Package 2 Length</b>	40.000 cm
<b>Package 2 Weight</b>	1.207 kg
<b>Unit Type of Package 3</b>	P06
<b>Number of Units in Package 3</b>	2240
<b>Package 3 Height</b>	75.000 cm
<b>Package 3 Width</b>	60.000 cm
<b>Package 3 Length</b>	80.000 cm
<b>Package 3 Weight</b>	48.539 kg

## Contractual warranty

<b>Warranty</b>	18 months
-----------------	-----------

## Environmental Data

Schneider Electric nhắm đến việc đạt được vị trí Net Zero vào năm 2050 thông qua các quan hệ đối tác chuỗi cung ứng, giảm vật liệu tác động và sự tuần hoàn thông qua chiến dịch "Use Better, Use Longer, Use Again" đang diễn ra của chúng tôi để kéo dài tuổi thọ sản phẩm và khả năng tái chế.

[Dữ liệu môi trường đã giải thích >](#)

[Cách chúng tôi đánh giá tính bền vững của sản phẩm >](#)

### Ảnh hưởng môi trường

Carbon footprint (kg.eq.CO2 per CR, Total Life cycle)	1
---	---

Environmental Disclosure	<a href="#">Product Environmental Profile</a>
--------------------------	---

## Use Better

### Vật liệu và Bao bì

Packaging made with recycled cardboard	Yes
--	-----

Packaging without single use plastic	No
--------------------------------------	----

<a href="#">EU RoHS Directive</a>	Compliant
-----------------------------------	-----------

REACH Regulation	<a href="#">REACH Declaration</a>
------------------	-----------------------------------

China RoHS Regulation	<a href="#">China RoHS declaration</a>
-----------------------	--

## Use Again

### Đóng gói lại và tái sản xuất

Circularity Profile	No need of specific recycling operations
---------------------	--

WEEE



The product must be disposed on European Union markets following specific waste collection and never end up in rubbish bins

---

Take-back

No

---