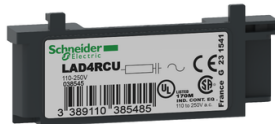


# 产品参数表

规格



## TeSys Deca 浪涌抑制模块 (适用于 D09...D38 (3P)及DT20...DT40), RC型, 110...240 V AC

LAD4RCU

### 主要信息

产品系列	TeSys
产品短名	LAD4
产品类型	线圈浪涌抑制模块
适用范围	3P LC1D09...D38 4P LC1DT20...DT40 4P LC1D098...D258 CAD32, CAD50

### 补充信息

安装位置	侧面
安装类型	卡扣锁紧
浪涌抑制技术	RC电路
控制回路电压 [Uc]	110...250 V AC
最大峰值电压	3 Uc
净重	0.012 kg

### 环境

符合标准	IEC 60947-5-1 EN 60947-5-1 CSA C22.2 No 60947-5-1 UL 60947-5-1 GB/T 14048.5
产品认证	UL CSA
IP 保护等级	IP2X 符合 IEC 60529
运行温度	-25...55 °C
贮存环境温度	-40...80 °C

### 包装单位

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

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

## 合同保修

保修单	18 months
-----	-----------

## 可持续

**Green Premium™** 标签 是施耐德电气致力于提供具备一流环保性能的产品承诺。Green Premium 承诺遵守最新法规、倡导对环境影响透明度并生产可再循环和低 Co<sub>2</sub> 产品。

[了解有关Green Premium的更多信息 >](#)



透明      RoHS/REACH

## 健康安全绩效

Reach ( 不含 Svhc )

无有毒重金属

无汞

Rohs 豁免信息      [是](#)

## 认证与标准

Reach法规      [REACH 声明](#)

欧盟Rohs指令      符合  
[欧盟ROHS声明](#)

中国 Rohs 管理办法      [中国 ROHS 声明](#)  
自主符合中国 ROHS ( 中国 ROHS 管控范畴之外的产品 )

环境披露      [产品环境文件](#)

Weee      该产品必须经特定废物回收处理后弃置于欧盟市场，绝不可丢弃于垃圾桶中。

流通资料      无需具体的回收操作