

LADN11C 施耐德 辅助触点

产品名称	LADN11C 施耐德 辅助触点
公司名称	上海先韵自动化科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	施耐德:辅助触点 LADN11:辅助触点模块
公司地址	上海市松江区乐都西路825弄89、90号5层
联系电话	17717391297

产品详情

LADN11C 施耐德 接触器附件

主要信息

产品系列

TeSys

产品类型

辅助触点模块

产品适用范围

CR1F

辅助触点操作

瞬动

回路触点类型

1 NO + 1 NC

接线能力

螺栓紧固 1 电缆 1...2.5 mm软线 带

安装位置

正面

额定绝缘电压 [Ui]

600 V 证书 UL

690 V 符合 IEC 60947-5-1

600 V 证书 CSA

额定工作电压 [Ue]

690 V AC 25...400 Hz

约定发热电流 [Ith]

10 A 在...上 $<60\text{ }^{\circ}\text{C}$

额定接通能力 [Irms]

140 A 在...上 $\leq 690\text{ V AC}$ 符合 IEC 60947-5-1

250 A 在...上 $\leq 690\text{ V DC}$ 符合 IEC 60947-5-1

允许短时间额定

100 A 在...上 $<60\text{ }^{\circ}\text{C}$ 1 s

120 A 在...上 $<60\text{ }^{\circ}\text{C}$ 500 ms

140 A 在...上 $<60\text{ }^{\circ}\text{C}$ 100 ms

保护类型

GG 熔断器 10 A 根据工作电流的额定 $U_e \leq 690\text{ V}$

与继电器配合使用的熔丝

10 A gG 符合 IEC 60947-5-1

机械寿命

30 kA.s

最小开关电流 [Imin]

5 mA

最小开关电压

17 V

不重迭时间

1.5 ms 失电 NC和NO触点之间无重迭

1.5 ms 得电 NC和NO触点之间无重迭

交迭时间

1.5 ms

绝缘电阻

> 10 M

产品重量

0.03 kg

环境

环境特征

正常使用环境

符合标准

IEC 60947-5-1

VDE 0660

BS 4794

EN 60947-5-1

NF C 63-140

产品认证

UL

CSA

IP 保护等级

IP2x 符合 VDE 0106

防护措施

TH 符合 IEC 60068

运行温度

-5...60 ° C

贮存环境温度

-60...80 ° C

工作海拔

3000 m 无