

产品特性

Easy TeSys Control 瞬时辅助触点模块 - 1NO +3NC



产品系列	Easy TeSys
产品系列	Easy TeSys Control
产品类型	辅助触点模块
产品应用	信号
产品短名	LANN
颜色	灰色 (RAL 7011)

适用范围	EasyPact EasyPact D3N LC1N
安装位置	正面
辅助触点操作	瞬动
回路触点类型	1 NO + 3 NC
额定绝缘电压 [Ui]	690 V控制回路 符合 IEC 60947-5-1
额定工作电压 [Ue]	<= 690 V
约定发热电流 [Ith]	8 A (当运行温度 <=60 °C)
额定接通能力 [Irms]	140 A AC 符合 IEC 60947-5-1
额定短时耐受电流 [Icw]	100 A 可持续1 s 120 A 可持续500 ms 140 A 可持续100 ms
保护类型	GG 熔断器 10 A
机械寿命	10 Mcycles
最小开关电流 [Imin]	5 mA
Minimum switching voltage	17 V
不重送时间	1.5 Ms 得电 NC和NO触点之间无重送 1.5 ms 失电 NC和NO触点之间无重送
绝缘电阻	> 10 MΩ
接线能力	控制回路: 螺栓紧固 1 1 mm² 接线片外径Ø: 6 mm 电缆类型: 硬或软 带接线端子 控制回路: 螺栓紧固 1 1 mm² 接线片外径Ø: 6 mm 电缆类型: 硬或软 不带接线端子 控制回路: 螺栓紧固 2 2.5 mm² 接线片外径Ø: 6 mm 电缆类型: 硬或软 带接线端子 控制回路: 螺栓紧固 2 2.5 mm² 接线片外径Ø: 6 mm 电缆类型: 硬或软 不带接线端子
净重	0.05 kg

环境特征	标准环境
符合标准	IEC 60947-5-1
产品认证	CCC
IP 保护等级	IP20 conforming to IEC 60529
防护措施	TH 符合 IEC 60068
运行温度	-5...55 °C
贮存环境温度	-60...80 °C
工作海拔	3000 m 无降容

本文档中所含信息或文档中所含产品性能的正常描述和技术特性。用户手册不代表或不适用于特定应用或用于产品的适用性或可靠性。应用户或集成商有责任就有关产品的具体错误使用或用于不适合的风险分析、评估和测试。施耐德电气及其全资子公司概不承担或错用本文档所负责任。

包装单位

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	4.42 cm
Package 1 Width	4.76 cm
Package 1 Length	3.735 cm
Package 1 Weight	61.69 g
Unit Type of Package 2	S02
Number of Units in Package 2	70
Package 2 Height	15 cm
Package 2 Width	30 cm
Package 2 Length	40 cm
Package 2 Weight	4.71 kg
Unit Type of Package 3	P06
Number of Units in Package 3	1400
Package 3 Height	90 cm
Package 3 Width	60 cm
Package 3 Length	80 cm
Package 3 Weight	104.2 kg

可持续性

产品类型	Green Premium 产品
REACH法规	 REACH 声明
欧盟ROHS指令	符合豁免条件
中国 ROHS 管理办法	 中国 ROHS 声明
RoHS 豁免信息	 是
环境披露	 产品环境文件
流通资料	无需具体的回收操作
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。

合同保修

保修单	18 个月
-----	-------