

# Технические характеристики продукта

Спецификации



## ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ КОНТАКТНЫЙ БЛОК 1НО+1НЗ

LAEN11

### Основные характеристики

Серия	EasyPact
Краткое название устройства	LAEN
Тип продукта	Блок вспомогательных контактов
Область применения	Сигнализация
Цвет	Серый (RAL 7011)

### Дополнительные характеристики

Совместимость серий продукта	EasyPact (EasyPact TVS) LC1E
Место монтажа	Передний
Работа вспом. контактов	Мгновенный
Конфигурация главных контактов	1 Н.О. + 1 Н.З.
<b>[Ui]</b> номинальное напряжение изоляции	690 вольт Цепь управления в соответствии с IEC 60947-5-1
<b>[Ue]</b> номинальное рабочее напряжение	<= 690 V
<b>[Ith]</b> условный тепловой ток на открытом воздухе	8 A в <60 °C
Номинальная включающая способность <b>I<sub>rms</sub></b>	140 A Переменный ток в соответствии с IEC 60947-5-1
<b>[Icw]</b> номинальный кратковременно допустимый ток	100 A - 1 с 120 A - 500 мс 140 A - 100 мс
Тип защиты	Предохранитель gG 10 A
Механическая износостойкость	10 млн. циклов
Минимальный коммутируемый ток	5 mA
<b>Minimum switching voltage</b>	17 вольт
Время без перекрытия	1,5 ms при подаче напряжения нет времени перекрытия между Н.З. и Н.О. контактами 1,5 ms при снятии напряжения нет времени перекрытия между Н.З. и Н.О. контактами
Сопротивление изоляции	> 10 МОм
Соединения – клеммы	Цепь управления: винтовой зажим 1 1 mm <sup>2</sup> - наружный диаметр: 6 mm - жесткость кабеля: Жесткий или гибкий С кабельным наконечником Цепь управления: винтовой зажим 1 1 mm <sup>2</sup> - наружный диаметр: 6 mm - жесткость кабеля: Жесткий или гибкий Без наконечника Цепь управления: винтовой зажим 2 2,5 mm <sup>2</sup> - наружный диаметр: 6 mm - жесткость кабеля: Жесткий или гибкий С кабельным наконечником

Цепь управления: винтовой зажим 2 2,5 mm<sup>2</sup> - наружный диаметр: 6 mm - жесткость кабеля:  
Жесткий или гибкий Без наконечника

Вес нетто 0,035 kg

## Условия эксплуатации

Характеристики окружающей среды Стандартные условия эксплуатации

Стандарты IEC 60947-5-1

Сертификаты ГОСТ

Степень защиты IP IP20 в соответствии с IEC 60529

Защитное исполнение TH в соответствии с IEC 60068

Рабочая температура окружающей среды -5...55 °C

Температура окружающей среды при хранении -60...80 °C

Рабочая высота 3000 м Без ухудшения номинальных значений

## Тип упаковки

Unit Type of Package 1 PCE

Number of Units in Package 1 1

Package 1 Height 3,1 cm

Package 1 Width 4,8 cm

Package 1 Length 7,1 cm

Package 1 Weight 34,0 g

Unit Type of Package 2 S02

Number of Units in Package 2 100

Package 2 Height 15,0 cm

Package 2 Width 30,0 cm

Package 2 Length 40,0 cm

Package 2 Weight 3,751 kg

## Экологичность предложения

Статус устойчивого продукта Грин Премиум продукция

Регламент REACH [Декларация REACH](#)

Директива EC RoHS Соответствует  
[Декларация EC RoHS](#)

Не содержит токсичных тяжелых металлов Да

Не содержит ртути Да

Регламент RoHS Китая [Декларация RoHS Китая](#)  
Продукт вне сферы действия RoHS Китая. Декларация вещества для сведения

Информация об исключениях по регламенту RoHS Да

Экологическая отчетность [Экологический профиль продукта](#)

WEEE На территории Европейского Союза продукт подлежит обязательной утилизации согласно правилам и не должен попадать в мусорные контейнеры.

## Гарантия на оборудование

Гарантия 18 months

Рекомендуемая замена