



Основные характеристики

Диапазон	EasyPact
Краткое имя устройства	LAEN
Тип изделия или компонента	Вспомогательные контактные блоки
Совместимость продуктов	EasyPact TVS контактор
Работа вспом. контактов	Мгновенный
Конфигурация контактов полюса	2 Н.О.
Тип клемм	Цель управления : винтовой зажим 1 кабель 1 мм ² - наружный диаметр: 6 мм - жесткость кабеля: жесткий или гибкий - без наконечника конец кабеля Цель управления : винтовой зажим 1 кабель 1 мм ² - наружный диаметр: 6 мм - жесткость кабеля: жесткий или гибкий - с кабельным наконечником конец кабеля Цель управления : винтовой зажим 2 кабель 2,5 мм ² - наружный диаметр: 6 мм - жесткость кабеля: жесткий или гибкий - с кабельным наконечником конец кабеля Цель управления : винтовой зажим 2 кабель 2,5 мм ² - наружный диаметр: 6 мм - жесткость кабеля: жесткий или гибкий - без наконечника конец кабеля

Дополнительные характеристики

Место монтажа	Передний
[U] номинальное напряжение изоляции	690 test3 - - цепь управления - соответствующий IEC 60947-5-1
[Ue] номинальное рабочее напряжение	<= 690 V
[Ith] условный тепловой ток на открытом воздухе	8 A при <= 60 °C
Номинальная включающая способность Igrms	140 A переменный ток в соответствии с IEC 60947-5-1
[Icw] Допустимый сквозной ток короткого замыкания	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
Коммутационное напряжение	17 test3
Время без перекрытия	1.5 мс при снятии напряжения (нет времени перекрытия между Н.З. и Н.О. контактами) 1.5 мс при подаче напряжения (нет времени перекрытия между Н.З. и Н.О. контактами)
Сопrotивление изоляции	> 10 МОм
Масса продукта	0.035 кг

Условия эксплуатации

Характеристики окружающей среды	Стандартные условия эксплуатации
Стандарты	IEC 60947-5-1
Сертификация	GOST
Степень защиты IP	IP20 в соответствии с IEC 60529
Защитное исполнение	TH в соответствии с IEC 60068
Рабочая температура	-5...55 °C
Температура окружающего воздуха при хранении	-60...80 °C
Рабочая высота над уровнем моря	3000 м без ухудшения номинальных значений ухудшение характеристик по температуре

Экологичность предложения

Статус предложения	Продукт категории Green Premium
Директива RoHS	Соответствует - с 1545 - Декларация о соответствии Schneider Electric Декларация о соответствии Schneider Electric
Регламент REACH	Продукт не содержит превышающее норму количество особо опасных веществ
Экологический профиль продукта	Доступен
Инструкция по утилизации	Доступен

Гарантия на оборудование

Период	The warranty on the equipment is 18 months from the date of entry into service, as evidenced by a relevant document, but not more than 24 months from the date of delivery
--------	--