Технические характеристики продукта Характеристики

LUALB1

Ограничитель перенапряжения с разъединителем





Основные характеристики

Серия	TeSys
Краткое название устройства	LUA
Тип продукта	Ограничитель-разъединитель

Дополнительные характеристики

		Green Premium"
Основные характеристики		Premium
Серия	TeSys	
Краткое название устройства	LUA	
Тип продукта	Ограничитель-разъединитель	
Дополнительные характеристи Совместимость продукта [lth] условный тепловой ток на	LUB LU2B 32 A	
открытом воздухе		
Отключающая способность	70 кА в 690 V 130 кА	
Исполнение выключателя	Прямой	
[Ui] номинальное напряжение изоляции	690 В в соответствии с EN 60947-1 690 В в соответствии с IEC 60947-1	
Номинальная включающая способность Irms	50 кА	
Соединения – клеммы	Разъем 1 110 мм² гибкий без наконечника Разъем 1 16 мм² гибкий с кабельным наконечником Разъем 2 16 мм² гибкий с кабельным наконечником Разъем 2 16 мм² гибкий без наконечника Разъем 1 1,510 мм² жесткий кабель Разъем 2 1,56 мм² жесткий кабель	,
Момент затяжки	1,92,5 Н-м плоск. Ø 6 мм 1,92,5 Н-м Philips No 2	
Bec	0,31 кг	,
Экологичность предложения		
Статус устойчивого продукта	Грин Премиум продукция	
Не содержит особо опасных веществ согласно декларации REACh	Да	
24.01.2020		

Экологичность предложения

a transfer and a transfer and a particular t		I
Статус устойчивого продукта	Грин Премиум продукция	
Не содержит особо опасных	Да	
веществ согласно декларации REACh		я́3 ОТ

Директива EC RoHS	Соответствует Декларация EC RoHS	
Не содержит токсичных тяжелых металлов	Да	
Не содержит ртути	Да	
Информация об исключениях по регламенту RoHS	Да	
Регламент RoHS Китая	Декларация RoHS Китая Декларация по умолчанию (продукт вне сферы действия RoHS Китая)	
Экологическая отчетнсть	Экологический профиль продукта	
Профиль кругооборота	Отсутствие особых требований по утилизации	
WEEE	На территории Европейского Союза продукт подлежит обязательной утилизации согласно правилам и не должен попадать в мусорные контейнеры.	
Гарантия на оборудование		
Гарантия	Срок гарантии на данное оборудование составляет 18 месяцев со дня ввода его в эксплуатацию, что подтверждается соответствующим документом, но не более 24 месяцев	

даты поставки