



Основные характеристики

Серия	Электромеханическое реле Harmony
Тип продукта	Розетка
Расположение зажимов контактов	Отдельный

Дополнительные характеристики

Совместимость продукта	Реле, вставляемое в штепсельную колодку RXG с 1 переключающ. контакт
[Ui] номинальное напряжение изоляции	250 В
[Up] номинальное импульсное выдерживаемое на	6 КВ между катушкой и контактом with усиленная изоляция 4 КВ между контактами with стандартная изоляция 4 КВ между выводами and DIN-рейка with стандартная изоляция
[In] номинальный ток	10 А
[Ue] номинальное рабочее напряжение	250 В в соответствии с IEC 300 В в соответствии с UL
Электрическая прочность изоляции	5 КВ между катушкой и контактом with усиленная изоляция 2,5 КВ между контактами with стандартная изоляция 3 КВ между выводами and DIN-рейка with стандартная изоляция
Соединения – клеммы	Винтовые зажимы, 1 x 0,25...1 x 2,5 мм ² (AWG 22...AWG 14) гибкий С кабель- ным наконечником Винтовые зажимы, 2 x 0,25...2 x 1 мм ² (AWG 22...AWG 17) гибкий С кабель- ным наконечником Винтовые зажимы, 2 x 0,5...2 x 1,5 мм ² (AWG 20...AWG 16) жесткий кабель- Без наконечника Винтовые зажимы, 1 x 0,5...1 x 2,5 мм ² (AWG 20...AWG 14) жесткий кабель- Без наконечника
Тип винтовых зажимов	M3

Условия эксплуатации

Температура окружающей среды при хранении	-40...85 °C
Температура окружающей среды	-40...70 °C
Относительная влажность	10...85 %
Стандарты	UL 508 CSA C22.2 № 14 IEC 61984
Сертификаты	CE EAC UL CSA DNV-GL
Степень защиты IP	IP20

Категория перенапряжения	III
Степень загрязнения	3

Тип упаковки

Тип упаковки 1	PCE
Кол-во единиц в упаковке	1
Вес упаковки	32,1 Г
Высота упаковки 1	62,5 Мм
Ширина упаковки 1	17 Мм
Длина упаковки 1	81 Мм
Тип упаковки 2	BB1
Количество штук в упаковке 2	10
Вес упаковки 2	365,9 Г
Высота упаковки 2	7,8 См
Ширина упаковки 2	8,4 См
Длина упаковки 2	16,3 См
Тип упаковки 3	S03
Количество штук в упаковке 3	180
Вес упаковки 3	16,3 Кг
Высота упаковки 3	30 См
Ширина упаковки 3	30 См
Длина упаковки 3	40 См

Экологичность предложения

Статус устойчивого продукта	Грин Премиум продукция
Регламент REACH	Декларация REACH
Не содержит особо опасных веществ согласно-декларации REACH	Да
Директива EC RoHS	Соответствует по умолчанию (продукт вне сферы действия EC RoHS) 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
Экологическая отчетность	Экологический Профиль Продукта

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 с даты поставки
----------	---

ru_Product Life Status : **Commercialised**