



### Основные характеристики

Диапазон	Canalis
Наименование изделия	KR
Тип устройства или его аксессуаров	Электрические и механические соединения
Краткое название устройства	KRC
Категория - аксессуар/отдельная деталь	Аксессуары присоединений
Область применения	Соединительный блок
Материал	Медь
[I <sub>cs</sub> ] номинальный кратковременно допустимый ток	3200 А с медь
Полярность	3L + N + PE

### Дополнительные характеристики

Материал корпуса	Mineral epoxy resin
Материал контактов	Медь
[U <sub>e</sub> ] номинальное рабочее напряжение	1000 V
Заземляющий проводник	Стандартное защитное заземление
Место монтажа	В помещении Наружная
Монтажная опора	Самонарезающий винт
Сертификация продукта	ATEX CE EAC
Стандарты	МЭК 61439-6
Цвет	RAL 7030 : серый

### Условия эксплуатации

Степень защиты IP	IP68 в соответствии с IEC 60529
Степень защиты IK	IK10 в соответствии с IEC 62262
Степень загрязнения	3

## Экологичность предложения

Директива RoHS (формат даты: YYWW, 2 цифры года и 2 цифры номера недели)	Соответствует - с 1608 - Декларация о соответствии Schneider Electric <a href="#">Декларация о соответствии Schneider Electric</a>
Экологический профиль продукта	Доступно <a href="#">Экологический профиль продукта</a>
Инструкция по утилизации продукта	Доступно <a href="#">Информация о конце срока службы</a>

## Гарантия на оборудование

Период	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
--------	---