



Основные характеристики

Диапазон	Canalis
Наименование изделия	KR
Тип устройства или его аксессуаров	Электрические и механические соединения
Краткое название устройства	KRA
Совместимость серий продукта	Canalis - KR
Категория - аксессуар/отдельная деталь	Аксессуары присоединений
Область применения	Соединительный блок
Материал	Алюминий
[Icw] номинальный кратковременно допустимый ток	3200 А с алюминий
Полярность	3L + N or 3L + PE or 3L + PEN

Дополнительные характеристики

Материал корпуса	Mineral epoxy resin
Материал контактов	Tinned aluminium
[Ue] 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
Монтаж	By 4 bolts
Момент затяжки	84 Н·м
Ширина	100 мм
Высота	380 мм
Цвет	RAL 7030 : серый
Количество в одном комплекте	Комплект из 1 шт.

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 Декларация о соответствии Schneider Electric
Экологический профиль продукта	Доступно Экологический профиль продукта
Инструкция по утилизации продукта	Доступно Информация о конце срока службы

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
--------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------