

### Основные характеристики

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| Диапазон                           | Canalis                                   |
| Тип устройства или его аксессуаров | Отводной блок                             |
| Совместимость изделий              | KBA<br>KBB<br>KDP                         |
| Краткое название устройства        | KBC                                       |
| Область применения                 | Подсветка                                 |
| Совместимость серий продукта       | Canalis KBA<br>Canalis KBB<br>Canalis KDP |

### Дополнительные характеристики


|   |   |
|---|---|
| [Ue] номинальное рабочее напряжение             | 230...240 V   |
| [Ui] номинальное напряжение изоляции            | 690 V   |
| [Icw] номинальный кратковременно допустимый ток | 10 A при 35 °C  |
| Частота сети                                    | 50/60 Гц  |
| Типы реализуемых защит                          | Без защиты  |
| Электрическое соединение                        | Выполнен электромонтаж с SO5Z1Z1-F - 3x 1,5 мм <sup>2</sup> - 1 м длины |
| Полярность шинпровода                           | L1 + N + PE<br>L2 + L1 + L3 + N + PE<br>L2 + N2 + L3 + N3 + PE          |
| Полярность отводного блока                      | L1+L2<br>L1+L3<br>L1+N<br>L2+L3<br>L2+N<br>L2+N2<br>L3+N<br>L3+N3       |
| Тип соединителя отводного блока                 | С выбором фазы  |

|                              |                                  |
|------------------------------|----------------------------------|
| Стандарты                    | EN/МЭК 60439-2<br>EN/МЭК 61439-6 |
| Ширина                       | 1 м                              |
| Глубина                      | 62 мм                            |
| Высота                       | 60 мм                            |
| Цвет                         | RAL 9001 : cream                 |
| Масса продукта               | 165 г                            |
| Количество в одном комплекте | Комплект из 10 шт.               |

### Условия эксплуатации

|                   |                                    |
|-------------------|------------------------------------|
| Степень защиты IP | IP55 в соответствии с EN/IEC 60529 |
|-------------------|------------------------------------|

### Экологичность предложения

|  |   |
|--|---|
| Соответствие экологическому статусу                                      | Продукт категории Green Premium   |
| Директива RoHS (формат даты: YYWW, 2 цифры года и 2 цифры номера недели) | Соответствует - с 0801 - Декларация о соответствии Schneider Electric<br> <a href="#">Декларация о соответствии Schneider Electric</a> |
| Регламент REACH  | Продукт не содержит особо опасных веществ в количествах, превышающее норму.<br><a href="#">Продукт не содержит особо опасных веществ в количествах, превышающее норму.</a>  |
| Экологический профиль продукта   | Доступно  |
| Инструкция по утилизации продукта  | Не требует специальных действий для утилизации  |

### 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 |
|--------|---|