

# Технические характеристики продукта

## Характеристики

# KTC5000YA3

## Canalis - дополнительный соединительный блок - 5000 А - 3L+PE



### Основные характеристики

|   |   |
|---|---|
| Диапазон  | Canalis                                 |
| Наименование изделия                            | КТ                                      |
| Тип устройства или его аксессуаров              | Электрические и механические соединения |
| Краткое название устройства                     | KTC                                     |
| Совместимость серий продукта                    | Canalis - КТ                            |
| Категория - аксессуар/отдельная деталь          | Аксессуары присоединений                |
| Область применения                              | Соединительный блок                     |
| Материал  | Медь                                    |
| [Icw] номинальный кратковременно допустимый ток | 5000 А с медь                           |
| Полярность                                      | 3L + PE                                 |
| Длина   | 360 мм                                  |

### Дополнительные характеристики

|                                     |                                 |
|-------------------------------------|---------------------------------|
| Материал корпуса                    | Полиэфирная пленка              |
| Материал контактов                  | Медь                            |
| [Ue] номинальное рабочее напряжение | 1000 V                          |
| Заземляющий проводник               | Стандартное защитное заземление |
| Исполнение                          | Стандартное исполнение          |
| Количество цепей                    | 1                               |
| Монтажная опора                     | Самонарезающий винт             |
| Стандарты                           | МЭК 61439-1<br>МЭК 61439-6      |
| Тип предложения                     | Запасной элемент                |
| Ширина                              | 141 мм                          |
| Высота                              | 404 мм                          |
| Цвет                                | RAL 9001 : белый                |

### Условия эксплуатации

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

---

|                   |                                 |
|-------------------|---------------------------------|
| Степень защиты IK | IK08 в соответствии с IEC 62262 |
|-------------------|---------------------------------|

---

### Экологичность предложения

---

|  |   |
|--|---|
| Директива RoHS (формат даты: YYWW, 2 цифры года и 2 цифры номера недели) | Соответствует - с 0947 - Декларация о соответствии Schneider Electric<br><a href="#">Декларация о соответствии Schneider Electric</a> |
| Экологический профиль продукта   | Доступно<br><a href="#">Экологический профиль продукта</a>  |
| 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 |
|--------|---|

---