

# Технические характеристики продукта

## Характеристики

# KBC10DVV21Z

Canalis - tap-off unit - 10 A - phase selection - pre-wired with GST18i3



### Основные характеристики

Семейство продуктов	Canalis
Диапазон	Canalis
Тип изделия или компонента	Ответвительная коробка
Совместимость продуктов	KBA KBB KDP

### Дополнительные характеристики

Область применения	Подсветка Распределение к штепсельной розетке
[Ue] номинальное рабочее напряжение	230...400 V
[Ui] номинальное напряжение изоляции	400 В
[Icw] номинальный рабочий ток	10 A при 35 °C
Частота сети	50/60 Гц
Тип защиты	Без защиты
Электрическое соединение	Заранее подсоединеный с SO5Z1Z1-F - 3 x 1.5 mm <sup>2</sup> для 0.5 м длины - GST 18i3 розетка
Полярность шинопровода	L2 + L1 + L3 + N + PE L1 + N + PE L2 + N2 + L3 + N3 + PE
Тип управления	Two-way
Конфигурация проводников отводного блока	L3+N3 L2+N L2+N2 L2+L3 L3+N L1+L3 L1+L2 L1+N
Тип соединителя отводного блока	С выбором фазы
Стандарты	EN/IEC 60439-2 EN/IEC 61439-6
Ширина	618 мм
Глубина	30 мм
Высота	76 мм
Масса продукта	85 г
Количество на один комплект	Комплект из 6 шт.

### Условия эксплуатации

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

Информация, представленная в данном разделе, содержит общее описание и / или технические характеристики продуктов. Этот документ не предназначен и не может использоваться для определения пригодности или наружности этих продуктов в конкретных случаях их применения пользователями. Любой пользователь обязан выполнить свойственный и полный анализ рисков,дать оценку и протестировать продукт в конкретном соотвествии с нормами, содержащимися в настоящем разделе. Ни Schneider Electric, ни любой из ее филиалов или дочерних компаний не несет ответственности за неправильное использование информации, содержащейся в настоящем разделе.

## Экологичность предложения

Статус предложения	Продукт категории Green Premium
Директива RoHS	Соответствует &#xA0;- c&#xA0; 1012 &#xA0;-&#xA0; Декларация о соответствии Schneider Electric  <a href="#">Декларация о соответствии Schneider Electric</a>
Регламент REACh	Продукт содержит превышающее норму количество особо опасных веществ &#xA0;-&#xA0; Go to CaP for more details  <a href="#">Go to CaP for more details</a>
Экологический профиль продукта	Доступен
Инструкция по утилизации	Не требует специальных действий для утилизации

## Гарантия на оборудование

Период	The warranty on the equipment is 18 months from the date of entry into service, as evidenced by a relevant document, but not more than 24 months from the date of delivery
--------	--