

# Технические характеристики продукта

## Характеристики

# KBC10DMT21Z

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



### Основные характеристики

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

### 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 А при 35 °С
Частота сети	50/60 Гц
Тип защиты	Без защиты
Электрическое соединение	Заранее подсоединенный с SO5Z1Z1-F - 3 x 1.5 мм <sup>2</sup> для 0.5 м длины - GST 18i3 розетка
Полярность шинпровода	L2 + L1 + L3 + N + PE L1 + N + PE L2 + N2 + L3 + N3 + PE
Тип управления	Impulse Timer
Конфигурация проводников отводного блока	L1+N L2+N2 L2+N L1+L3 L1+L2 L3+N L2+L3 L3+N3
Тип соединителя отводного блока	С выбором фазы
Стандарты	EN/IEC 61439-6 EN/IEC 60439-2
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 надежности этих продуктов в конкретных случаях их применения пользователями. Любая информация, содержащаяся в данном документе, не несет ответственности за неправильное использование информации, содержащейся 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;- с&#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
--------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------