

# Технические характеристики продукта

## Характеристики

# KSB32CP15F

## ОТВЕТ. КОРОБКА 32А С 2-МЯ СИЛ. РОЗЕТКАМИ



### Основные характеристики

Семейство продуктов	Canalis
Наименование продукта	KS
Тип изделия или компонента	Ответвительная коробка
Совместимость продуктов	Модульное устройство
[Icw] номинальный рабочий ток	32 A в 35 °C
Описание розетки отводного блока	Domestic 10/16 A, 2P+земля, 230 В
Описание 2-й розетки отводного блока	Industrial 16 A, 3P+N+земля, 415 В
Конфигурация проводников отводного блока	3L+N+PE
Обеспечиваемое оборудование	Фальш-панель

### Экологичность предложения

Статус предложения	Продукт категории Green Premium
Директива RoHS	Соответствует - с 1012 - Декларация о соответствии Schneider Electric <a href="#">Декларация о соответствии Schneider Electric</a>
Регламент REACH	Продукт не содержит превышающее норму количество особо опасных веществ
Экологический профиль продукта	Доступен <a href="#">Эксплуатационные Характеристики</a>
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
--------	--

### Дополнительные характеристики

Область применения	Распределение низкой мощности Распределение к штепсельной розетке
[Ue] номинальное рабочее напряжение	230...690 V в зависимости от защитных устройств
[Uiimp] номинальное импульсное напряжение	6.8 кВ
[Ui] номинальное напряжение изоляции	690 В в зависимости от защитных устройств 500 В в зависимости от защитных устройств 400 В в зависимости от защитных устройств
Частота сети	50/60 Гц
Тип защиты	Без защиты
Способ разъединения отводного блока	Снятие с шинопровода
Тип соединителя отводного блока	С выбором фазы
Стандарты	IEC 60439-2 МЭК 61439-6
Цвет	Белый : RAL 9001
Модули 18 мм	8
Ширина	437.5 мм
Глубина	108 мм

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, и противоводействовать продукту в конкретном соответствии с нормами, содержащими в настоящем разделе.

Высота	165 мм
Масса продукта	3 кг

#### Условия эксплуатации

Система заземления	TN-C - гибкий кабель-канал TT - ответвительная коробка TN-S - гибкий кабель-канал TN-S - ответвительная коробка TT - гибкий кабель-канал
Степень защиты IP	IP55 в соответствии с IEC 60529
Класс IK	IK08 в соответствии с IEC 62262