



Основные характеристики

Семейство продуктов	Canalis
Диапазон	Canalis
Наименование продукта	KS
Тип изделия или компонента	Ответвительная коробка
[I _{sw}] номинальный рабочий ток	400 А при 35 °С
Тип предохранителя	Лезвие типа - gG - 0 ... 400 - 2 - соответствующий NF Лезвие типа - aM - 0 ... 400 - 2 - соответствующий NF
Способ крепления	Втычной
Конфигурация проводников отводного блока	3L+PEN
Тип соединителя отводного блока	С фиксированной полярностью

Дополнительные характеристики

Область применения	Распределение средней мощности
[U _e] номинальное рабочее напряжение	230...690 V в зависимости от защитных устройств
[U _{imp}] номинальное импульсное напряжение	6.8 кВ
[U _i] номинальное напряжение изоляции	500 В в зависимости от защитных устройств 400 В в зависимости от защитных устройств 690 В в зависимости от защитных устройств
Частота сети	50/60 Гц
Тип защиты	Предохранитель
Доступные функции	Предохранитель
Электрическое соединение	Наконечник медный кабель ISO50 240 мм ² жесткий Наконечник медный кабель ISO50 240 мм ² гибкий
Способ разъединения отводного блока	Открытием двери
Сторона открывания двери	Правый
Размер дверного проема	855 мм
Степень защиты IP	IP55 в соответствии с IEC 60529
Класс IK	IK08 в соответствии с IEC 62262
Обеспечиваемое оборудование	Предохранитель не поставляется
Стандарты	МЭК 61439-6 IEC 60439-2
Цвет	RAL 9001 белый
Ширина	600 мм
Глубина	316 мм
Высота	600 мм
Масса продукта	29.2 кг

Условия эксплуатации

Система заземления	TN-C - ответвительная коробка TN-C - гибкий кабель-канал
--------------------	---

Экологичность предложения

Статус предложения	Продукт категории Green Premium
Директива RoHS	Соответствует - с 1012 - Декларация о соответствии Schneider Electric Декларация о соответствии Schneider Electric
Регламент REACH	Продукт не содержит превышающее норму количество особо опасных веществ
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
--------	--