

Технические характеристики продукта

Характеристики

KBB40ABG4TW

ВВОДНАЯ СЕКЦИЯ 40А, УСТАНОВКА СЛЕВА



Основные характеристики

Семейство продуктов	Canalis
Диапазон	Canalis
Тип изделия или компонента	Вводной блок
Материал	Алюминий
Совместимость продуктов	KBB
[I _{cn}] номинальный рабочий ток	40 А 25 А
Место монтажа	Левый

Дополнительные характеристики

Тип защиты	Без защиты
[U _e] номинальное рабочее напряжение	230...400 V
Тип клемм	Клеммный блок - Pg 21 - клеммный блок с винтовыми зажимами для 10 мм ²
Тип управления	Дистанционно управляемый
Кол-во цепей	1
Обеспечиваемое оборудование	Торцевая крышка
Способ крепления	Защелками
Монтажная опора	Сборная шина
Стандарты	МЭК 61439-6 IEC 60439-2
Ширина	244 мм
Глубина	75.5 мм
Высота	75.5 мм
Цвет	Белый : RAL 9003
Масса продукта	400 г

Условия эксплуатации

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

Экологичность предложения

Статус предложения	Продукт категории Green Premium
Директива RoHS	Соответствует - с ; 1022 - ; 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
--------	--