

Технические характеристики продукта

Характеристики

14909

ШИНКА ВЕРТИКАЛЬНАЯ 2П 18ММ-9ММ РАССТ. 125ММ



Основные характеристики

Семейство продуктов	DuoLine Opale
Диапазон	Lineryg
Наименование продукта	FV
Тип изделия или компонента	Вертикальная шинная разводка
Аксессуар / тип отдельной детали	Соединительные принадлежности
Описание полюсов	1P + N
Количество каналов	1 канал для bottom, тип : N + L с 9 мм шаг 1 канал для top, тип : N + L с 18 мм шаг
Размер шага по высоте	125 мм
Шаг соединения	18 Мм верх – 9 мм низ

Дополнительные характеристики

Количество на один комплект	Комплект из 1 шт.
Вводное устройство	ID на оболочке
[In] номинальный ток	Одно питание 80 А (40 °С)
[Ue] номинальное рабочее напряжение	415 V переменный ток 50/60 Гц Ph/Ph 230 В переменный ток 50/60 Гц Ph/N
[Ui] номинальное напряжение изоляции	500 В переменный ток 50/60 Гц в соответствии с IEC 60439-1
[Uimp] номинальное импульсное напряжение	6 кВ в соответствии с IEC 60439-1
Совместимость распределительного блока с гребенчатыми шинами	Duoline XE вышестоящий DuoLine XP up to 40 А нижерасположенный Duoline XP 63 А вышестоящий
Способ крепления	Вертикальный
Высота	140 мм
Ширина	37 мм
Глубина	25 мм
Цвет	Серый белый (RAL 7035)
Совместимость серий изделий	Opale DuoLine
Совместимость продуктов	ID'clac ID'clac XE D'Clac Vigi Opale R'clacXE ID'clac XP D'clacXE
Сегмент рынка	Малые коммерческие предприятия
Код совместимости	CombBusbar_DuoLine

Условия эксплуатации

Стандарты	IEC 60664-1
Огнестойкость	850 °C (30 с) в соответствии с IEC 60695-2-1

Экологичность предложения

Статус предложения	Продукт не входит в категорию Green Premium
--------------------	---

Гарантия на оборудованне

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
