

Технические характеристики продукта

Характеристики

14910

ШИНКА ВЕРТИКАЛЬНАЯ 2П 18ММ-18ММ

РАССТ. 125ММ



Основные характеристики

Семейство продуктов	DuoLine Opale Domae
Диапазон	Linerigy
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 18 мм шаг 1 канал для top, тип : N + L с 18 мм шаг
Размер шага по высоте	125 мм
Шаг соединения	18 Мм верх – 18 мм низ

Дополнительные характеристики

Количество на один комплект	Комплект из 1 шт.
Вводное устройство	ID на оболочке
[In] номинальный ток	80 A (40 °C)
[Ue] номинальное рабочее напряжение	230 В переменный ток 50/60 Гц Ph/N 415 V переменный ток 50/60 Гц Ph/Ph
[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 XP 63 A Duoline XE
Способ крепления	Вертикальный
Высота	140 мм
Ширина	37 мм
Глубина	25 мм
Цвет	Серый белый (RAL 7035)
Совместимость серий изделий	Opale DuoLine Domae
Совместимость продуктов	I ID'clac R'clacXE ID'clac XP ID Opale ID'clac XE
Сегмент рынка	Малые коммерческие предприятия
Код совместимости	CombBusbar_Resi9

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
Директива RoHS	Соответствует - с 0901 - Декларация о соответствии Schneider Electric Декларация о соответствии Schneider Electric

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
--------	--