

Технические характеристики продукта

Характеристики

14901

ШИНКА ВЕРТИКАЛЬНАЯ 2П 9ММ-9ММ

РАССТ. 150ММ



Основные характеристики

Семейство продуктов	DuoLine Pragma
Диапазон	Lineray
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 top, тип : N + L с 9 mm шаг 1 канал для bottom, тип : N + L с 9 mm шаг
Размер шага по высоте	150 мм
Шаг соединения	9 Мм верх – 9 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	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 XP up to 40 A
Способ крепления	Вертикальный
Высота	165 мм
Ширина	37 мм
Глубина	25 мм
Цвет	Антрацитово-серый (RAL 7016)
Совместимость серий изделий	DuoLine Pragma
Совместимость продуктов	ID'clac XP R'clacXE D'clacXE D'clac Vigi Pragma
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
