Технические характеристики продукта Характеристики

21089

ШИНКА ГРЕБЕНЧАТАЯ 1П+N (NL1...(ШАГ 9MM)) 48 МОД 18MM 80A РАЗРЕЗАЕМАЯ

Основные характеристики		
Семейство продуктов	ProDis	
Диапазон	Linergy	
Наименование продук- та	Linergy FH	
Тип изделия или ком- понента	Комбинированная сборная шина	
Аксессуар / категория "отдельная деталь"	Соединительная принадлежность	
Описание полюсов	1P + N	
Количество каналов	48 способов для outgoer, тип : N + L1 с 9 mm шаг	
Расстояние между на- правляющими	18 мм	
С маркировкой	N L	
Тип разъема	Зуб	
Общее количество 18 мм модулей	48	

Дополнительные характеристики

[ln] номинальный ток	80 A (40 °C)	
[Ue] номинальное рабочее напряжение	230 В переменный ток Ph/N	
[Ui] номинальное напряжение изоляции	400 B	
[Uimp] номинальное импульсное напряжение	6 кВ	
Способ крепления	Горизонт.	
Шаг 9 мм	96	
Тип клемм	Кабельные разъемы 16 мм² гибкий Кабельные разъемы 25 мм² полужесткий	
Совместимость серий изделий	ProDis	
Заданный участок	Франция	
Совместимость продуктов	Vigi TG40 DT60 DT40 ITG40 DT40 Vigi	
Сегмент рынка	Малые коммерческие предприятия	
Код совместимости	Гребенчатые шинки для Clario	

Условия эксплуатации

Стандарты	IEC 60947-7 IEC 60439-1	
Огнестойкость	960 °C (30 c)	
Степень загрязнения	3	

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
--------	--