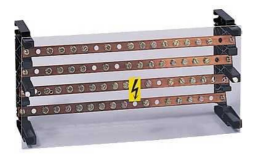
Технические характеристики продукта Характеристики

04053 СТУПЕНЧАТЫЙ РАСПРЕД. БЛОК, 250 A, 4П





Основные характеристики

Семейство продуктов	Prisma G Prisma P
Диапазон	Linergy
Наименование продук- та	Linergy BS
Совместимость серий изделий	Linergy BS
Степень защиты ІР	IPxx B
Тип изделия или ком- понента	Распределительный блок
Совместимость продуктов	Шкафы Spacial

Дополнительные характеристики

Монтажная опора	Задняя панель с пазами	
·	Гладкая задняя панель	
	В вертикальном положении	
Способ крепления	Горизонт.	
	Вертикальный	
Описание полюсов	4P	
[Ue] номинальное рабочее напряжение	440 V переменный ток	
[Ui] номинальное напряжение изоляции	750 В переменный ток	
[Uimp] номинальное импульсное напряжение	8 KB	
[lcw] номинальный рабочий ток	250 A	
[ln] номинальный ток	250 А при 40 °C	
[lcw] Допустимый сквозной ток короткого замыка-	13 кA 1 c	
- RUH		
[lpk] номинальный пиковый выдерживаемый ток	30 κΑ	
I²t при включении	169000000 A².c	
Сечение сборной шины	20 x 5 mm	
Тип клемм	Питание : гибкие шины, 20 x 3 mm	
	Питание : обжимной наконечник 50 мм²	
	Распределение : отверстия M6 (фаза) , 13x 150 мм²	
Высота	235 мм	
Ширина	470 мм	
Глубина	115 мм	
Масса продукта	3.2 кг	
Код совместимости	MULTI-STAGE_DISTRIB_BLOCK	

Условия эксплуатации

3 OSTODANT OROTHY GT GETTIN		
Стандарты	MЭK 61439-2 EN/IEC 61439-1	
Сертификация	ASEFA	

Экологичность предложения

Статус предложения	Продукт категории Green Premium
Директива RoHS	Соответствует - c 0819 - Декларация о соответ-
	ствии 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

