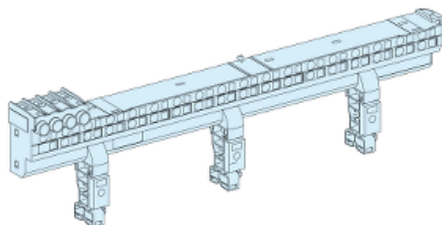


Технические характеристики продукта

Характеристики

04000

Распределительный блок Linergy FM, 80A ПОЛН.ДЛ, 4П



Основные характеристики

Диапазон	Linergy
Наименование изделия	Linergy FM
Степень защиты IP	IP20
Тип устройства или его аксессуаров	Device feeder
Совместимость изделий	Шкафы Spacial

Дополнительные характеристики

Монтажная опора	DIN-рейка Гладкая задняя панель Задняя панель с пазами
Исполнение выключателя	Винтами Защелкивающийся
Смонтированное устройство	Модульное устройство
Описание полюсов	3P + N
[Ue] номинальное рабочее напряжение	440 V переменный ток
[Ui] номинальное напряжение изоляции	500 В переменный ток 50/60 Гц
[Up] номинальное импульсное выдерживаемое напряжение	6 кВ
[Icw] номинальный кратковременно допустимый ток	80 A
[Ipk] допустимый пиковый ток	12 кА
I²t при включении	2400000 A²·с
Присоединения	Питание : зажим туннельного типа 25 мм² (гибкий) Питание : зажим туннельного типа 35 мм² (жесткий) Распределение : быстроразъемные клеммные колодки (фаза) , 18x 4...6 mm² Распределение : быстроразъемные клеммные колодки (нейтраль) , 18x 4...6 mm²
Общее количество модулей по 18 мм	24
Масса продукта	0.902 кг
Цвет	Антрацитово-серый RAL 7016

Условия эксплуатации

Стандарты	МЭК 61439-1 внутри Prisma МЭК 61439-2 внутри Prisma IEC 60947-7-1
Сертификация продукта	ASEFA

Экологичность предложения

Директива RoHS (формат даты: YYWW, 2 цифры года и 2 цифры номера недели)	Соответствует - с 1001 - Декларация о соответствии Schneider Electric  Декларация о соответствии Schneider Electric
Регламент REACH	Продукт не содержит особо опасных веществ в количествах, превышающее норму. Продукт не содержит особо опасных веществ в количествах, превышающее норму.

Гарантия на оборудование

Период	Срок гарантии на данное оборудование составляет 18 месяцев со дня ввода его в эксплуатацию, что подтверждается соответствующим документом, но не более 24 месяцев с даты поставки
--------	---