

Технические характеристики продукта

Спецификации



Распределительный блок винтовой Linergy DS, 1П 250А 14 отверстия

LGY125014

Основные характеристики

Серия	Linergy
Наименование продукта	Linergy DS
Тип продукта	Распределительный блок

Дополнительные характеристики

Способ монтажа	DIN-рейка
Совместимость серий продукта	Prisma G Prisma P Prisma PH Spacial TeSys
Совместимость продукта	Шкафы Spacial
Описание полюсов	1Р
Отходящие линии распределительного блока	14 отверстий
[Ue] номинальное рабочее напряжение	230 В Переменный ток Ph/N 440 В Переменный ток Ph/Ph
[Ui] номинальное напряжение изоляции	500 мVa Переменный ток
[Up] номинальное импульсное выдерживаемое на	8 кВ
[Ie] номинальный рабочий ток	250 А в 40 °C
[Icw] кратковременно выдерживаемый ток	14,4 kA для 1 с
[Ipk] допустимый пиковый ток	60 kA
Соединения – клеммы	Распределение: Винтовой зажим 4 кабель (-и) 1,5...16 mm ² жесткий Распределение: Винтовой зажим 4 кабель (-и) 1,5...10 mm ² гибкий с кабельным наконечником Распределение: Винтовой зажим 8 кабель (-и) 2,5...25 mm ² жесткий Распределение: Винтовой зажим 8 кабель (-и) 1,5...16 mm ² гибкий с кабельным наконечником Питание: Винтовой зажим 1 кабель (-и) 35...120 mm ² жесткий Питание: Винтовой зажим 1 кабель (-и) 23...95 mm ² гибкий с кабельным наконечником Распределение: Винтовой зажим 1 кабель (-и) 1,5...50 mm ² жесткий Распределение: Винтовой зажим 1 кабель (-и) 1,5...35 mm ² гибкий с кабельным наконечником
Момент затяжки	Распределение: 2 Н·м Плоская отвертка 7,5 mm Распределение: 2 Н·м PZ2 отвертка 7,5 mm Питание: 10 Н·м Плоская отвертка 15,3 mm Питание: 10 Н·м PZ2 отвертка 15,3 mm Распределение: 4 Н·м Плоская отвертка 10 mm Распределение: 4 Н·м PZ2 отвертка 10 mm Распределение: 2 Н·м Плоская отвертка 6 mm Распределение: 2 Н·м PZ2 отвертка 6 mm
Шаг 9 мм	5

Высота	85 mm
Ширина	45 mm
Глубина	50,5 mm
Вес нетто	0,252 kg
Цвет	Белый (RAL 9003)

Условия эксплуатации

Степень загрязнения	3
Категория перенапряжения	III
Электрическая прочность изоляции	2500 миля
Стандарты	EN/IEC 60947-7-1 EN/IEC 61439-1
Рабочая температура окружающей среды	-25...55 °C

Тип упаковки

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	5,000 cm
Package 1 Width	5,500 cm
Package 1 Length	9,000 cm
Package 1 Weight	253,000 g
Unit Type of Package 2	S03
Number of Units in Package 2	40
Package 2 Height	30,000 cm
Package 2 Width	30,000 cm
Package 2 Length	40,000 cm
Package 2 Weight	10,670 kg

Гарантия на оборудование

Гарантия	18 months
----------	-----------

Устойчивое развитие

Знак **Green Premium™** - это обязательство компании Schneider Electric поставлять продукцию с лучшими в своем классе характеристиками по характеристикам окружающей среды. Green Premium обещает соответствие новейшим нормативным требованиям, прозрачность воздействия на окружающую среду, а также безопасность продукции с низким уровнем выбросов CO₂.

Руководство по оценке устойчивости продукта - это информационная статья, в которой разъясняются глобальные стандарты экомаркировки и способы интерпретации экологических деклараций.

[Подробнее о Green Premium >](#)

[Руководство по оценке устойчивости продукта >](#)

Показатель состояния

 Не Содержит Токсичных Тяжелых Металлов

 Не Содержит Ртути

 Информация Об Исключениях По Регламенту RoHS

Да

Регламент Reach

[Декларация REACH](#)

Директива Ec RoHS

Соответствует

[Декларация EC RoHS](#)

Регламент RoHS Китая

[Декларация RoHS Китая](#)

Декларация по умолчанию (продукт вне сферы действия RoHS Китая)

Weee

На территории Европейского Союза продукт подлежит обязательной утилизации согласно правилам и не должен попадать в мусорные контейнеры.