

# Технические характеристики продукта

Спецификации



## Распределительный блок винтовой Linergy DS, 4 полюса 100A 28 отверстий

LGY410028

### 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 Prisma Pack Spacial KAedra Pragma TeSys ComPact
Совместимость продукта	Шкафы Spacial
Описание полюсов	4P
Отходящие линии распределительного блока	4 x 7 отверстий
[Ue] номинальное рабочее напряжение	230 В Переменный ток Ph/N 440 В Переменный ток Ph/Ph
[Ui] номинальное напряжение изоляции	500 мВ Переменный ток
[Up] номинальное импульсное выдерживаемое на	8 кВ
[Ie] номинальный рабочий ток	100 А в 40 °C
[Icw] кратковременно выдерживаемый ток	3 кА для 1 с
[Ipk] допустимый пиковый ток	24 кА
Соединения – клеммы	Питание: Винтовой зажим 2 кабель (-и) 2,5...25 мм² жесткий Питание: Винтовой зажим 2 кабель (-и) 1,5...16 мм² гибкий с кабельным наконечником Распределение: Винтовой зажим 5 кабель (-и) 1,5...16 мм² жесткий Распределение: Винтовой зажим 5 кабель (-и) 1,5...10 мм² гибкий с кабельным наконечником
Момент затяжки	Питание: 2 Н·м Плоская отвертка 7,5 mm Питание: 2 Н·м PZ2 отвертка 7,5 mm Распределение: 2 Н·м Плоская отвертка 5,5 mm Распределение: 2 Н·м PZ2 отвертка 5,5 mm
Шаг 9 мм	8
Высота	100 mm
Ширина	71 mm
Глубина	50,5 mm

Отказ от ответственности: Данный документ не изменяет необходимости определения пригодности этих продуктов для конкретных задач и их надежности в этих областях применения и не может служить для такого определения.

Вес нетто	0,21 kg
Цвет	Белый (RAL 9003)

## Условия эксплуатации

Степень загрязнения	3
Категория перенапряжения	III
Электрическая прочность изоляции	2500 мВ
Стандарты	EN/IEC 61439-1 EN/IEC 60947-7-1
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	5,800 cm
Package 1 Width	10,500 cm
Package 1 Length	13,400 cm
Package 1 Weight	245,000 g
Unit Type of Package 2	S03
Number of Units in Package 2	34
Package 2 Height	30,000 cm
Package 2 Width	30,000 cm
Package 2 Length	40,000 cm
Package 2 Weight	8,880 kg
Unit Type of Package 3	P12
Number of Units in Package 3	272
Package 3 Height	45,000 cm
Package 3 Width	80,000 cm
Package 3 Length	120,000 cm
Package 3 Weight	84,400 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 CO<sub>2</sub>.

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 Ртут

✓

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)

Weeee

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