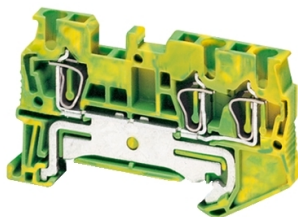


# Технические характеристики продукта

Спецификации



## КЛЕММНИК ПРУЖ ЗАЗЕМЛ 2,5MM2 3ТЧК

NSYTRR23PE

### Основные характеристики

Серия	Linergy
Наименование Продукта	Linergy TR
Тип Продукта	Клеммная коробка
Краткое Название Устройства	TRR
Тип Клеммного Блока	С заземлением
Уровень Клеммного Блока	1
Исполнение Монтажа	Защелкивающийся
Номинальн. Сечение	2,5 mm <sup>2</sup>
Ширина	60,5 mm
Цвет	Зеленый-желтый
Количество В Одном Комплекте	Комплект из 50 шт.

### Дополнительные характеристики

Ширина	5,2 mm
Высота	36,5 mm
Соединения – Клеммы	1 пружинный зажим: Со стороны источника питания 2 пружинный зажим: Верхние
Number Of Connections	3
Положение Присоединения	Верхний
Кол-Во Входов Для Измерения	2
Сечение Кабеля	0,08...4 mm <sup>2</sup> , жесткий кабель 0,2...2,5 mm <sup>2</sup> , гибкий с кабельным наконечником 0,08...2,5 mm <sup>2</sup> , гибкий без наконечника
Длина Зачистки Проводов	10 mm
Тип Инструмента	Соединение: отвёртка с плоским жалом Разъединитель: отвёртка с плоским жалом
Материал	Полиамид 6/6: изолированный корпус
Потери В Диэлектрике	0,01 при 1 МГц в соответствии с IEC 60250 0,01 при 1 МГц в соответствии с VDE 0303-T4
Диэлектрическая Постоянная	3,7 при 1 МГц
Удельное Сопротивление	10000 Мом-м в соответствии с IEC 60093 10000 Мом-м в соответствии с VDE 0303-T30
Поверхностное Сопротивление	1000 ГОм в соответствии с IEC 60093 1000 ГОм в соответствии с VDE 0303-T30

Сопrotивление Току Утечки	500 CTI (> 400 kV) в соответствии с IEC 60093 500 CTI (> 400 kV) в соответствии с VDE 0303-T30
Огнестойкость	V0, толщина 0,8 мм в соответствии с UL 94
Вес Нетто	11,58 g
Совместимость Серий Продукта	Prisma G Prisma P Prisma PH Prisma Pack Spacial KAedra Pragma TeSys
Совместимость Продукта	Шкафы Spacial

## Условия эксплуатации

Сертификаты	VDE DNV ATEX LR IEC-Ex GL cURus EAC CSA
Электрическая Прочность Изоляции	1000 мила в соответствии с IEC 60243-1
Температура Окружающей Среды	-40...130 °C в соответствии с IEC 60216-1 -40...130 °C в соответствии с VDE 0304-T21

## Тип упаковки

Unit Type Of Package 1	PCE
Number Of Units In Package 1	1
Package 1 Height	5 cm
Package 1 Width	9 cm
Package 1 Length	27 cm
Package 1 Weight	11 g
Unit Type Of Package 2	BB1
Number Of Units In Package 2	50
Package 2 Height	5 cm
Package 2 Width	9 cm
Package 2 Length	27 cm
Package 2 Weight	586 g
Unit Type Of Package 3	S02
Number Of Units In Package 3	400
Package 3 Height	15 cm
Package 3 Width	30 cm
Package 3 Length	40 cm
Package 3 Weight	5,096 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 >](#)



Прозрачность RoHS/REACH

### Показатель состояния

✓ Не Содержит Особо Опасных Веществ  
Согласно Декларации Reach

✓ Не Содержит Токсичных Тяжелых  
Металлов

✓ Не Содержит Ртуту

✓ Информация Об Исключениях По  
Регламенту Rohs Да

✓ Продукт С Пластиковыми Деталями,  
Не Содержащий Галогенов

### Сертификация и стандарты

Регламент <b>Reach</b>	<a href="#">Декларация REACH</a>
Директива <b>Ec Rohs</b>	Соответствует по умолчанию (продукт вне сферы действия EC RoHS) <a href="#">Декларация EC RoHS</a>
Регламент <b>Rohs</b> Китая	<a href="#">Декларация RoHS Китая</a> Декларация по умолчанию (продукт вне сферы действия RoHS Китая)
Экологическая Отчетность	<a href="#">Экологический профиль продукта</a>
Профиль Кругооборота	Отсутствие особых требований по утилизации