

Технические характеристики продукта

Спецификации



3 УРОВН КЛЕММНИК ПРУЖ ПРОХОД 2,5ММ2 3/3



NSYTRR26T

Основные характеристики

Серия	Linergy
Наименование Продукта	Linergy TR
Тип Продукта	Клеммная коробка
Краткое Название Устройства	TRR
Категория - Аксессуар/Отдельная Деталь	Аксессуары присоединений
Тип Клеммного Блока	Проходное соединение
Уровень Клеммного Блока	3
Исполнение Монтажа	Зашелкивающийся
Номинальн. Сечение	2,5 mm ²
Ширина	99,5 mm
Цвет	Серый
Количество В Одном Комплекте	Комплект из 50 шт.

Дополнительные характеристики

Ширина	5,2 mm
Высота	58 mm
Соединения – Клеммы	1 пружинный зажим: Со стороны источника питания 1 пружинный зажим: Верхние
Number Of Connections	2
Положение Присоединения	Верхний
Кол-Во Входов Для Измерения	3
Сечение Кабеля	0,08...2,5 mm ² , гибкий без наконечника 0,08...4 mm ² , жесткий кабель с кабельным наконечником 0,2...2,5 mm ² , гибкий с кабельным наконечником 0,08...4 mm ² , жесткий кабель без наконечника
Длина Зачистки Проводов	10 mm
Тип Инструмента	Соединение: отвёртка с плоским жалом Разъединитель: отвёртка с плоским жалом
[Ue] Номинальное Рабочее Напряжение	500 В в соответствии с EN/IEC 60947-7-1 300 В CSA 600 В cURus
[In] Номинальный Ток	20 A CSA 20 A в соответствии с EN/IEC 60947-7-1 20 A cURus

Материал	Полиамид 6/6: изолированный корпус Медный сплав: разъем и винт Медный сплав: гребенчатая перемычка Chromium-nickel steel: spring
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
Сопротивление Току Утечки	500 CTI (> 400 kB) в соответствии с IEC 60093 500 CTI (> 400 kB) в соответствии с VDE 0303-T30
Огнестойкость	V0, толщина 0,8 mm в соответствии с UL 94
Вес Нетто	18 g
Совместимость Серий Продукта	Prisma G Prisma P Prisma PH Prisma Pack Spacial KAedra Pragma TeSys
Совместимость Продукта	Шкафы Spacial

Условия эксплуатации

Сертификаты	EAC LR GL VDE CSA cURus
Электрическая Прочность Изоляции	1000 миля 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	0,500 cm
Package 1 Width	5,700 cm
Package 1 Length	10,000 cm
Package 1 Weight	17,000 g
Unit Type Of Package 2	BB1
Number Of Units In Package 2	50
Package 2 Height	6,000 cm
Package 2 Width	11,500 cm
Package 2 Length	31,000 cm
Package 2 Weight	925,000 g
Unit Type Of Package 3	S03
Number Of Units In Package 3	400

Package 3 Height	30,000 cm
Package 3 Width	30,000 cm
Package 3 Length	40,000 cm
Package 3 Weight	7,873 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 >](#)



Прозрачность RoHS/REACH

Показатель состояния

Не Содержит Особо Опасных Веществ
Согласно Декларации Reach

Не Содержит Токсичных Тяжелых
Металлов

Не Содержит Ртути

Информация Об Исключениях По
Регламенту RoHS Да

Продукт С Пластиковыми Деталями,
Не Содержащий Галогенов

Сертификация и стандарты

Регламент Reach

[Декларация REACH](#)

Директива Ec RoHS

Соответствует по умолчанию (продукт вне сферы действия EC RoHS)

[Декларация EC RoHS](#)

Регламент RoHS Китая

[Декларация RoHS Китая](#)

Декларация по умолчанию (продукт вне сферы действия RoHS Китая)

Экологическая Отчетность

[Экологический профиль продукта](#)

Профиль Кругооборота

Отсутствие особых требований по утилизации