

# SPD-RS

Основное назначение

## УЗИП интерфейса RS-485

Доступность для заказа: **В наличии**

Срок отгрузки: уточняйте в отделе продаж • уточнить в отделе продаж

### Цена:

с учетом НДС

5 040 Р SPD-RS-1 (одна пара проводов)

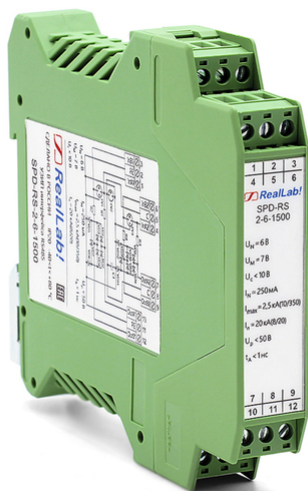
6 540 Р SPD-RS-2 (две пары проводов)

Учтите при заказе

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

### ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Назначение:	предназначен для защиты оборудования от импульсных перенапряжений (грозозащита, защита от электростатических разрядов и т.д.)
Количество защищаемых пар проводов:	1 или 2 (зависит от модификации)
Защищаемые линии:	линии интерфейса RS-485
Номинальный ток:	250 мА
Номинальное рабочее напряжение DC (AC):	6 В (4 В)
Степень защиты:	<ul style="list-style-type: none"><li>- первая степень выполнена на газонаполненных разрядниках с <math>I_n(8/20)=20</math> кА</li><li>- вторая степень выполнена на TVS-диодах с <math>P_{ppm}=1500</math> Вт/ 3000 Вт (зависит от модификации)</li></ul>
Скорость передачи данных:	не более 10 Мбит/с



Температура:	диапазон рабочей температуры от -40 до +80 °С
Срок службы:	20 лет
Конструкция:	слотовая конструкция
Крепление:	крепление на DIN-рейку
Габариты (В x Ш x Г):	99x17,6x113,7 мм
Вес модуля:	не более 150 г
Степень защиты:	IP20
Гарантия:	18 месяцев



[Руководство по эксплуатации](#) (1,03 МБ)



[Дополнительные материалы:](#)

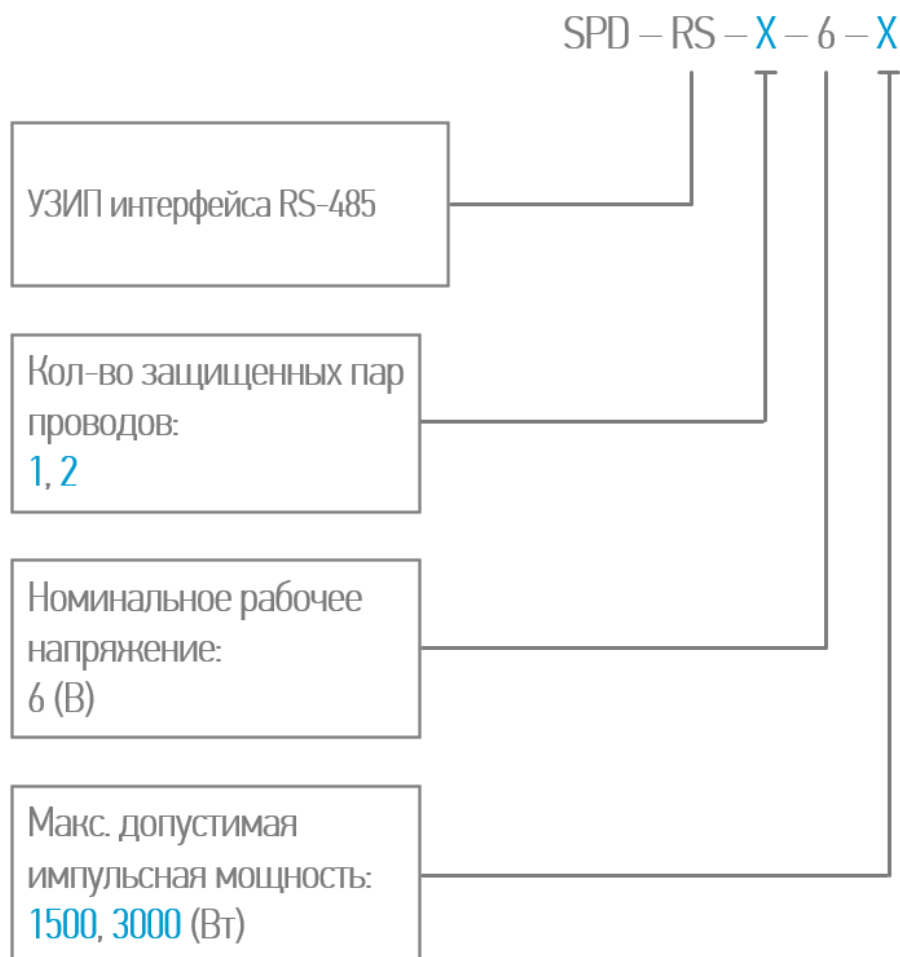
[Инструкции, УГО, схемы подключений, 3-D модели, а также необходимые лицензии и сертификаты](#)



[Лист продукта в формате PDF](#)

## УЧТИТЕ ПРИ ЗАКАЗЕ

Информация для заказа:



Внешний вид товара может отличаться от изображения на сайте.

Оборудование Reallab реализуется с НДС.