



RS-PULL

Основное назначение

Модуль согласования линий связи RS-485 по напряжению и сопротивлению

Доступность для заказа: **доступен для заказа**

Срок отгрузки: **от 7 рабочих дней** • уточнить в отделе продаж

Цена: **1 980 Р**
с учетом НДС

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Назначение:	Согласование (подтяжка) линий связи RS-485 по напряжению и сопротивлению
Напряжение питания:	от 10 до 30 В постоянного тока
Максимальная мощность потребления, не более:	1,0 Вт, при напряжении питания 12 В
Предельно допустимый уровень пульсаций напряжения питания, не более:	10 %
Виды защиты:	от неправильного подключения полярности источника питания
Сопротивление терминального резистора, Ом:	120 ± 5 %
Сопротивление резисторов согласования, Ом:	510 ± 5 % или 255 ± 5 % при параллельном включении
Температура:	диапазон рабочей температуры от -40 до +70 °С
Крепление:	на DIN-рейку
Габариты (ВхШхГ):	77,4х38,7х22,5 мм
Код ОКПД2:	26.30.30
Масса без упаковки, не более:	0,2 кг
Гарантия:	18 месяцев



[Руководство по эксплуатации](#) (0,77 МБ)



Дополнительные материалы:

Инструкции, УГО, схемы подключений, 3-D модели, а также необходимые лицензии и сертификаты



Лист продукта в формате PDF

УЧТИТЕ ПРИ ЗАКАЗЕ

Оборудование Reallab реализуется с НДС.