



NLS-485C-I

Основное назначение

Повторитель интерфейса RS-485

Доступность для заказа: **доступен для заказа**

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

Цена: **10 560 Р**

с учетом НДС

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Назначение:	предназначен для деления промышленной сети на гальванически изолированные фрагменты и для увеличения нагрузочной способности сети
Дальность связи:	дальность связи - 1,2 км
Защита от перегрузки:	имеет 6 видов защиты от аварийных режимов и небрежного использования
Гальваническая изоляция:	один из интерфейсов изолирован от второго и блока питания, модуль имеет две "земли"
Напряжение изоляции:	2500 В
Температура:	температурный диапазон от -40 до +70 °С
Питание:	от 10 до 30 В
Конструкция:	слотовая конструкция, шинный разъем для интерфейса RS-485 и питания
Крепление:	крепление на DIN-рейку
Код ОКПД2:	26.30.30
Габариты (В x Ш x Г):	109x22,5x113 мм
Гарантия:	18 месяцев

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОПИСАНИЕ

Повторитель интерфейсов NLS-485С предназначен для организации обмена информацией между устройствами, имеющими интерфейсы RS-485.



[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

Внешний вид товара может отличаться от изображения на сайте.

Оборудование Reallab реализуется с НДС.