



NL-1R24

Основное назначение

Промежуточное реле (внешний модуль реле)

Доступность для заказа: **доступен для заказа**

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

Цена: 1 212 Р
с учетом НДС

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|--------------------------|--|
| Назначение: | Управление мощной нагрузкой от слаботочного выхода дискретного модуля вывода или ПЛК |
| Количество каналов: | 1 |
| Напряжение питания: | 24 В (DC) |
| Потребляемая мощность: | не более 0,7 Вт |
| Нагрузочная способность: | 30В, 15А - DC 250В, 10А - AC |
| Температурный диапазон: | от -30 до +70 °С |
| Крепление: | крепление на DIN-рейку |
| Габариты: | 77x45x22 мм |
| Гарантия: | 18 месяцев |

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОПИСАНИЕ

Электромагнитное промежуточное реле, обеспечивает возможность включения/выключения мощной нагрузки от слаботочного выхода ПЛК или модуля дискретного вывода.



[Руководство по эксплуатации](#) (0,33 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.