

Технический паспорт

INOVA
GROUP

Содержание

2903331	3
----------------------	---

Технический паспорт



2903331

Электромеханическое реле RIF-1-RPT-LV-230AC/2X21, 2 переключающих контакта 8 А, 250V AC/DC, управление 230VAC

Основные характеристики

Тип	Электромеханическое реле
Марка	RIF-1-RPT-LV-230AC/2X21
Тип подключения	Зажим Push-in
Исполнение контакта	2 переключающих контакта
Номинальный ток контакта, А	8
Напряжение управления	230V AC

Обзор

Разделение, умножение или усиление сигналов: независимо от задачи такая система включает в себя реле сопряжения и времени и запасные мини-контакты. Система вставных реле обеспечивает простоту, скорость и безошибочность эксплуатации.

Преимущества для Вас

- Простота использования благодаря современным технологиям электромонтажа и распределения потенциалов
- Простота расширения до реле времени при помощи вставного функционального модуля
- Полноценное семейство продукции, охватывающее весь спектр стандартных релейных компонентов
- Надежная система для обеспечения высокой степени готовности машин и оборудования
- Поставка в виде цельного модуля или модульной системы

Воспользуйтесь преимуществами простого использования:

- Простота разводки

благодаря технологии подсоединения Push-in. Она обеспечивает возможность быстрого формирования кабельной разводки без инструментов.

- Простое распределение потенциалов

при помощи вставных перемычек из принадлежностей системы CLIPLINE complete.

- Простое расширение

при помощи вставного, многофункционального модуля времени. В диапазоне от 0,5 секунды до 100 минут можно выбирать из трех функций времени.