

# Розетка NetPing AC/DIN

# **NetPing AC/DIN**

# Описание

Розетка NetPing AC/DIN представляет собой выносную розетку электропитания 100...240В 50/60Гц до 2.2 кВт, которая управляется низковольтным напряжением 5В от IO лини любого устройства NetPing. К одному устройству NetPing можно подключить количество розеток AC/DIN, равное количеству свободных IO линий.

Нагрузка подключается при помощи евровилки, включаемой в розетку на корпусе NetPing AC/DIN.

Розетка NetPing AC/DIN идёт в комплекте с несъёмным кабелем с наконечниками на концах. Длину кабеля можно увеличить при помощи удлинителей шлейфа датчика RC-4, которые последовательно включаются друг в друга или самостоятельно при помощи любого провода с сечением не менее 0,4 мм2. Максимально допустимая длина шлейфа 100 метров.

IO линию, к которой подключена розетка NetPing AC/DIN, необходимо перевести в состояние "выход". При состоянии "0" на IO линии 220В будет присутствовать на розетке, нагрузка будет включена. При состоянии "1" на IO линии розетка будет обесточена, нагрузка выключена.

Для коммутации нагрузки в NetPing AC/DIN используется реле с нормально замкнутыми контактами. Это означает, что, если управляющий провод никуда не подключен, 220В будет присутствовать на розетке, нагрузка будет включена.

NetPing AC/DIN не содержит никаких элементов защиты от короткого замыкания в нагрузке.

### Характеристики устройства

Коммутируемая мощность до 2кВт; Управление от IO линии устройства NetPing; Возможность установки на DIN рейку; Розетка для подключения евровилки.

#### Физические параметры

Температура эксплуатации: 0°C .. 40°C;

Вес: 163 г.;

Электропитание: 100В .. 240В; Размеры упаковки, мм: 85 x 46 x 60.

#### Комплект поставки

Розетка NetPing AC/DIN - 1 шт.; Пакет зип - 1 шт.

#### Подключение NetPing AC/DIN при помощи 3 проводов к любому устройству NetPing:

Синий (зелёный) провод - Ю линия;

Красный провод - +5V (для NetPing IO v2 - +12V);

Чёрный провод - GND;

Коричневый (белый) провод не используется и должен остаться не подключенным.

## Подключение NetPing AC/DIN к сети 220В:

- 2 клеммника на торце для подключения питающих проводов "фаза" (L) и "ноль" (N);
- 1 клеммник с противоположной стороны для подключения провода "заземление" (РЕ).