



## Промышленный Ethernet-кабель от M12 к RJ-45, 2 м (6,5 фута)

TI-TCD02 (v1.0R)

- Совместимость с промышленным коммутатором M12, модель TI-TPG80
- 1 x 8-pin M12 кабельное сопряжение
- 1 x RJ-45 кабельное сопряжение
- Режим IP68 по погодным условиям
- Длина кабеля 2 м (6,5 футов)

Промышленный Ethernet-кабель от M12 к RJ-45, 2 м (6,5 фута) компании TRENDnet, модель TI-TCD02, предназначен для подключения устройства PoE к промышленному коммутатору M12, модель TI-TPG80, компании TRENDnet. Кабель M12 имеет один 8-pin M12 интерфейс и один интерфейс RJ-45 для подключения одного устройства. Этот прочный кабель M12 со степенью защиты IP68 специально разработан для движущихся автобусов, поездов и других подвижных составов.

## ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



### Кабельное сопряжение

Предназначен для подключения устройства PoE RJ-45 к 8-pin M12 интерфейсу на промышленном коммутаторе TI-TPG80



### Длина кабеля

Длина кабеля 2 м (6,5 футов)



### Кабель с режимом IP68

Прочный кабель с режимом IP68 по погодным условиям

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

### Интерфейс

- 1 x 8-pin M12 A-код штекерный интерфейс
- 1 x RJ-45 сетевой интерфейс
- Пригодный к IP68

### Особенности

- Макс. сопротивление контактов 20Ω
- Мин. изоляционное сопротивление: Перем. ток 200 В 10 мс 10MΩ
- Степень защиты IP68 обеспечивает защиту от влаги и мелких частиц
- Оболочка из полиуретана устойчива к воздействию масла и других загрязнений

### Рабочая температура

- -25° – 80° C (-13° – 176° F)

### Рабочая влажность

- Макс. 90% без конденсата

### Длина

- 2 м (6,5 фута)

### Вес

- 75г (2,3 унц.)

### Гарантия

- 1 года

### Содержимое упаковки

- TI-TCDO2
- Руководство по быстрой установке