# Модульные кнопки управления Terasaki TemDin2, Серия PD, PDL

#### Применение:

Коммутация в цепях управления



#### Основные характеристики:

- Рабочее напряжение: 230 VAC

- Частота: 50/60 Гц

- Номинальный ток по категории АС12: 20 А

- Сечение подсоединяемых проводов: 1-10 мм<sup>2</sup>

- Номинальное напряжение изоляции: 250 В

- Импульсное пробивное напряжение: 4 кВ

- Монтаж: 35 мм DINрейка

- Соответствие стандартам:

EN606691/EN6094751

ДСТУ302595 (ГОСТ 909893)

### Модульные выключатели-переключатели Terasaki

## TemDin2, Серия WDM

#### Применение:

Коммутация в цепях управления



#### Основные характеристики:

- Рабочее напряжение: 230 VAC

- Частота: 50/60 Гц

- Номинальный ток по категории АС12: 20 А

- Сечение подсоединяемых проводов: 1-10 мм<sup>2</sup>

- Номинальное напряжение изоляции: 250 В

- Импульсное пробивное напряжение: 4 кВ

- **Монтаж:** 35 мм DINрейка

- Соответствие стандартам:

EN606691/EN6094751

ДСТУ302595 (ГОСТ 909893)

## Модульные индикаторы Terasaki TemDin2, Серия LD

#### Применение:

Световая сигнализация в цепях управления



#### Основные характеристики:

- Рабочее напряжение: 230 VAC

- Частота: 50/60 Гц

- Тип лампочки: неоновая 230 В

Сечение подсоединяемых проводов: 1-10 мм²
Номинальное напряжение изоляции: 250 В
Импульсное пробивное напряжение: 4 кВ

- Монтаж: 35 мм DINрейка - Соответствие стандартам:

EN6094751

ДСТУ302595 (ГОСТ 909893)