

Автоматические выключатели с дифференциальной защитой Terasaki TemDin2 Серия ZDS

Применение:

Серия ZDS позволяет отключать цепь (вручную и автоматически) в случае повреждения изоляции между фазой и землей, когда ток утечки более или равен 30, 300 мА.

Применяется в распределительных сетях административных и промышленных зданий.



Основные характеристики:

- **номинальный ток:** 25...63 А при 30°С;
- **номинальное напряжение:** 230/400 V AC;
- **соответствует** нормам МЭК 10082;
- **электрический ресурс:** 30000 циклов;
- **подключение:** винтовая клемма 35 мм;
- **монтаж:** 35 мм DINрейка;
- возможность подключения дополнительного оборудования (контакт состояния/повреждения, независимый расцепитель, расцепитель минимального напряжения)

Дополнительные аксессуары:

- Дополнительные контакты;
- Независимый расцепитель;
- Расцепитель минимального напряжения.

Автоматические выключатели с дифференциальной защитой Terasaki TemDin2 Серия FCOP

Применение:

- Комплексная защита цепей от короткого замыкания и перегрузок;
- Защита людей от поражения электрическим током при прямых или косвенных контактах с токоведущими частями (30 мА);
- Защита имущества от возможного возникновения пожара вследствие пробоя изоляции (300 мА);
- Селективность при каскадном соединении аппаратов



Основные характеристики:

- **номинальный ток:** 25...63 А при 30°C;
- **ток утечки:** 30, 300 мА;
- **номинальное напряжение:** 230/400 V AC;
- **кривые отключения:**
B - 3...5 кратная перегрузка;

- С - 5...10 кратная перегрузка;
- **соответствует** нормам МЭК 10082;
- **рабочая температура:** 25...+55 °С;
- **подключение:** винтовая клемма 35 мм;
- **монтаж:** 35 мм DINрейка;