

Блок-контакт Z06-BC Серии Effica

ГОСТ Р 50030.5.1 IEC 60947-5-1

- Используется для автоматических минивыключателей до 63 А
- Возможность установки только с левой стороны минивыключателей

Технические характеристики

| | |
|---|-------|
| Переключающий контакт | 1 |
| Номинальный ток In | 3 |
| Номинальное напряжение AC Un (В) | 230 |
| Электрическая износостойкость | 10000 |
| Ввод кабеля сечением (мм ²) | 2,5 |
| Вес (г) | 35 |

Применение

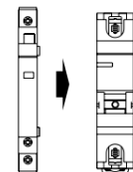
Дополнительный контакт предназначен для присоединения к устройствам защиты. Его состояние позволяет отслеживать на расстоянии положение устройства защиты.

Применение



Аттестация

ЕАС СЕ



Аварийный контакт Z06-AC Серии Effica

ГОСТ Р 50030.5.1 IEC 60947-5-1

- Используется для автоматических минивыключателей до 63 А
- Возможность установки только с левой стороны минивыключателей

Технические характеристики

| | |
|---|-------|
| Переключающий контакт | 1 |
| Номинальный ток In | 3 |
| Номинальное напряжение AC Un (В) | 230 |
| Электрическая износостойкость | 10000 |
| Ввод кабеля сечением (мм ²) | 2,5 |
| Вес (г) | 35 |

Применение

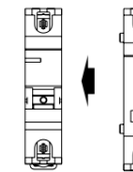
Аварийный контакт используется как сигнальный контакт и даёт информацию об автоматическом выключении устройства защиты при перегрузке или КЗ.

Применение



Аттестация

ЕАС СЕ



Независимый расцепитель Z06-SR Серии Effica

ГОСТ Р 50030.6.2 IEC 60947-6-2

- Используется для автоматических минивыключателей и автоматических дифференциальных минивыключателей до 63 А
- Возможность установки только с правой стороны минивыключателей или дифференциальных автоматических выключателей

Технические характеристики

| | |
|---|-------|
| Номинальное напряжение (В) | 230 |
| Время размыкания (мс) | <10 |
| Электрическая износостойкость | 10000 |
| Ввод кабеля сечением (мм ²) | 2,5 |
| Вес (г) | 65 |

Применение

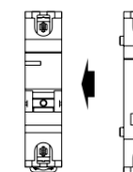
Независимый расцепитель позволяет дистанционно выключать МСВ, RCBO с помощью кнопок или любого другого устройства управления.

Применение



Аттестация

ЕАС СЕ



Расцепитель минимального и максимального напряжения Z06-SU Серии Effica

ГОСТ Р 50030.6.2 IEC 60947-6-2

- Используется для автоматических минивыключателей и автоматических дифференциальных минивыключателей до 63 А
- Возможность установки только с правой стороны минивыключателей или дифференциальных автоматических выключателей

Технические характеристики

| | |
|---|------|
| Номинальное напряжение AC Un (В) | 230 |
| Минимальное напряжение отключения (В) | 170 |
| Максимальное напряжение отключения (В) | 270 |
| Время размыкания (мс) | <10 |
| Электрическая износостойкость | 2000 |
| Ввод кабеля сечением (мм ²) | 2,5 |
| Вес (г) | 65 |

Применение

Расцепитель отключает МСВ, RCBO в случае, если электропитание понижается до 170 В или повышается свыше 270 В.

Применение



Аттестация

ЕАС СЕ