

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

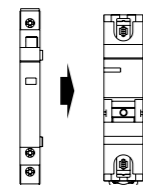
Дополнительный контакт предназначен для присоединения к устройствам защиты. Его состояние позволяет отслеживать на расстоянии положение устройства защиты.

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

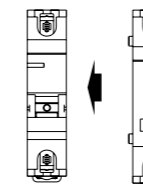
Аварийный контакт используется как сигнальный контакт и даёт информацию об автоматическом выключении устройства защиты при перегрузке или КЗ.

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

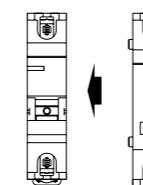
Независимый расцепитель позволяет дистанционно выключать MCB, RCBO с помощью кнопок или любого другого устройства управления.

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 MCB, RCBO в случае, если электропитание понижается до 170 В или повышается свыше 270 В.

Применение



Аттестация

ЕАС СЕ