

Shanghai CET Electric Co., Ltd.

SHCET

ELECTRIC

МОДУЛЬНЫЙ РУБИЛЬНИК МРП63
НА ДИН-РЕЙКУ



РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



Модульные рубильники-переключатели серии МРП63 предназначены для оперативного включения и выключения электрических приборов, проведения тока и переключения электрических цепей.

Корпус рубильника-переключателя изготовлен из самозатухающего пластика.

Среднее положение рукоятки рубильника-переключателя МРП63 фиксирует нулевое положение контактов.

КОМПЛЕКТАЦИЯ:

- модульный рубильник МРП63
- паспорт

УСТАНОВКА, МОНТАЖ И ОБСЛУЖИВАНИЕ

1. Распакуйте рубильник и убедитесь в его комплектности.
2. Используя монтажные элементы крепления, закрепите рубильник на дин-рейку.
3. Подключите питание.

ВНИМАНИЕ! Перед установкой или заменой отключите питание!

Монтаж должен осуществляться квалифицированным специалистом.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номинальный ток, А	6, 10, 16, 20, 25, 32, 40, 50, 63, 80, 100
Напряжение, В	230/400
Частота сети, Гц	50/60
Количество полюсов	1, 2, 3, 4
Степень защиты	IP20
Наличие серебра, гр/полюс	0,1-0,4
Категория применения	AC22
Макс.сечение проводов, мм ²	16
Электрич. износостойкость	10 000
Стандарт	IEC 60947-5-1
Диапазон рабочих температур	от -25 до +55

ГАРАНТИЯ НА ИЗДЕЛИЕ

Гарантийный срок на изделие составляет 24 месяца и исчисляется со дня продажи.

Гарантия распространяется только в отношении покупателя, на неисправности, выявленные в течении гарантийного срока и обусловленные производственными и конструктивными факторами.

Гарантийные обязательства не распространяются:

- На механические повреждения и повреждения, вызванные воздействием химически активных веществ.
- На изделия с неисправностями, возникшими вследствие не правильного подключения и эксплуатации. А так же в случаях использования изделия не по назначению.
- В случаях нарушения параметров электропитания, в том числе вызванные неправильным расчетом мощности.
- В случаях использования сети питания, с не соответствующими требованиям изделия выходными параметрами.

ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

Проверять надежность токопроводящих контактов не реже одного раза в год.

Не допускается попадание влаги на выходные контакты и внутренние элементы прибора.

Подключение, регулировка и обслуживание прибора должны производиться только квалифицированными специалистами.

ЗАПРЕЩЕНО! Подключение рубильника к поврежденной электропроводке!

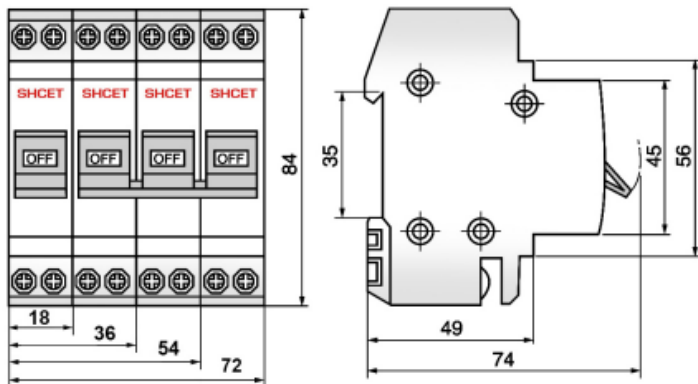
При обнаружении неисправностей следует обратиться к продавцу.

ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

1. Транспортирование рубильников МРП63 допускается любым видом крытого транспорта, обеспечивающим предохранение упакованных светодиодных панелей от механических повреждений.

2. Хранение рубильников МРП63 осуществляется в упаковке производителя в закрытых помещениях с естественной вентиляцией при температуре воздуха от -25⁰C до +50⁰C и относительной влажности 98% при 25⁰C.

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ



Условия утилизации - **EN ISO 14001**

Средний срок службы - 7 лет.

Гарантийный срок хранения, в упаковке поставщика - 3 года.

Дата изготовления _____

Дата продажи _____

Организация _____

Подпись продавца _____

Импортер в Республике Беларусь

ООО “Элос”, 220024, г. Минск, ул. Кижеватова 7/2

www.shcet.by www.elos-by.com

Производитель Shanghai CET Electric Co., Ltd.

Room 916, #20, 8633Nong, Zhongchun Road, Shanghai, China