

# Переключатель на два направления *(Монтаж на DIN рейку)*

## ХАРАКТЕРИСТИКИ И ПРИМЕНЕНИЕ

- 1) Компактная конструкция
- 2) Двойной разрыв контактов
- 3) Скрытые контакты
- 4) Может монтироваться с другими продуктами, такими как МСВ, РССВ в распределительную коробку
- 5) Фронтальное управление с тремя положениями I-O-II. Средняя позиция ВЫКЛ.
- 6) Применение: Используется в качестве мини-переключателя для внутреннего применения для переключения электрического источника (между генератором и основной линией)



# ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Стандарт	IS/ IEC 60947-3: 1999
Количество полюсов	2 и 4
Рабочее напряжение	240V/ 415V
Рабочий ток	25A и 40A
Рабочая частота	50Hz
Номинальное напряжение изоляции	660V
Диэлектрическая прочность	2.5kV
Номинальное импульсное напряжение	4kV
Категория использования	AC 22A, -5°C to +55°C
Механических циклов	15,000
Электрически циклов	10,000
Монтаж	Дин рейка (вертикально и горизонтально)
Монтажные терминалы	16 мм кв.



Продукт	Код заказа
Переключатель, 2 полюса, 25А	CSCOS2P25
Переключатель, 2 полюса, 40А	CSCOS2P40
Переключатель, 2 полюса, 63А	CSCOS2P63
Переключатель, 4 полюса, 25А	CSCOS4P25
Переключатель, 4 полюса, 40А	CSCOS4P40
Переключатель, 4 полюса, 40А	CSCOS4P63