



20317103





Регулятор температуры помещения, размыкающий контакт, с центральной панелью, 24 В переменный/постоянный ток с одноклавишным выключателем, BERKER K.5, цвет: алюминиевый, матовый лак

Технические данные

#### Функции

- с выключателем вкл./выкл. и контрольным светодиодом для вкл.

### Основные электрические характеристики

Номинальное напряжение	24 V
Номинальное напряжение	24 V AC/DC

#### Сила тока

Коммутируемый ток	10 A~/4 A=
Коммутируемый ток "отопление"	10 A
Коммутируемый ток "отопление" при соs φ = 0,6	4 A

### Материал

Цвет дизайнерской линии	цвет: алюминиевый
Цвет	Алюминий
Материал/обработка	окрашенный

### Установка, монтаж

- без фиксаторов

# Электрическое подключение

- с отдельным подключением для ночного режима
- с штыревыми контактными зажимами / безвинтовыми зажимами

# Оснащение

Ночное понижение	≈ 4 K
Разница температур срабатывания	≈ 0,5 K
- регулирующая кнопка с ограничением температурного диапазона	

- регулирующая кнопка с ограничением температурного диапазон
- например, для сервоприводов, закрытых и обесточенных

# Прикладная функция

- с одноклавишным выключателем

# Условия эксплуатации

Класс энергетической эффективности	I (1%)

- с тепловой обратной связью

# Температура

5 30	°C
	5 30

### Обозначение

Применение	Регулирование ОВК
Основная дизайн-серия	BERKER K.5
Вторичная дизайн-серия	Berker K.5