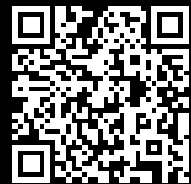


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SK 3110.000

### Термостат

Состояние: 03.02.2026 (Источник: [rittal.com/kz-ru](http://rittal.com/kz-ru))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SK 3110.000 - Термостат Регулятор внутренней температуры шкафа

Этот терморегулятор оптимально подходит для управления вентиляторами, обогревателями и теплообменниками, а также в качестве датчика температуры внутри шкафа.

## ФУНКЦИИ

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Арт. №                     | SK 3110.000  |
| Описание продукта          | Этот терморегулятор оптимально подходит для управления вентиляторами, обогревателями и теплообменниками, а также в качестве датчика температуры внутри шкафа.  |
| Преимущества               | Техника быстрого подключения, т. е. клеммная рейка с винтовыми зажимами с передней стороны.<br>Монтируется в любую точку вертикальной или горизонтальной 35 мм несущей шины согласно EN 50 022, а также крепится защелками к профилю шкафа с помощью прилагаемого адаптера   |
| Технические характеристики | Биметаллический датчик как термочувствительный орган с термической обратной связью<br>Набор контактов: 1-полюсный переключающий контакт как мгновенный выключатель<br>Допустимая контактная нагрузка: кл. 5 – 3 (нагрев) AC 10 (4) A (индуктивная нагрузка при $\cos \varphi = 0,6$ )/кл. 5 – 4 (охлаждение): AC 5 (4) A (индуктивная нагрузка при $\cos \varphi = 0,6$ )/DC = макс. 30 Вт<br>Гистерезис срабатывания: ок. $1\text{ K} \pm 0,8\text{ K}$ |
| Цвет                       | RAL 7035   |
| Упаковка                   | 1 шт.  |
| Размер                     | Ширина: 71 мм<br>Высота: 71 мм<br>Глубина: 33,5 мм   |
| Диапазон установок         | 5 °C...60 °C   |

## ФУНКЦИИ

|                                |                                      |
|--------------------------------|--------------------------------------|
| Номинальное рабочее напряжение | 24 В - 230 В, 1~<br>24 В - 60 В (DC) |
| Вес нетто                      | 0.095                                |
| Gross weight                   | 0.12                                 |
| Код ТНВЭД                      | 90321020                             |
| EAN                            | 4028177036598                        |
| E-Number Sweden                | E3404752                             |
| ETIM 9                         | EC004587                             |
| ETIM 8                         | EC004587                             |
| ECLASS 8.0                     | 27210707                             |

## Одобрения

|             |   |
|-------------|---|
| Одобрения   | UL + C-UL (listed)<br>VDE                                 |
| Сертификаты | EAC   |
| Объяснения  | Декларация о соответствии<br>Декларация о соответствии UK |