

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.

## ► Регулятор внутренней температуры шкафа – SK 3110.000

Date : 19.09.2015

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# Регулятор внутренней температуры шкафа – SK 3110.000

erstellt am : 19.09.2015 build on www.rittal.com/ru-ru



## Описание продукции

<b>Описание:</b>	Этот терморегулятор оптимально подходит для управления фильтрующими вентиляторами, обогревателями и теплообменниками, а также в качестве датчика температуры внутри шкафа.
<b>Преимущества:</b>	Быстрое подключение, т.е. клеммная рейка с винтовыми зажимами с передней стороны. Монтируется в любую точку вертикальной или горизонтальной 35 мм несущей шины согласно EN 50 022, а также крепится защелками к профилю шкафа TS/SE с помощью прилагаемого адаптера
<b>Технические характеристики:</b>	Биметаллический датчик как термочувствительный орган с термической обратной связью. Набор контактов: 1-полюсный переключающий контакт как мгновенный выключатель. 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 Гистерезис срабатывания: ок. 1 K $\pm$ 0,8 K
<b>Цвет:</b>	RAL 7035
<b>Упаковка:</b>	1 шт.
<b>EAN:</b>	4028177036598
<b>Код ТНВЭД:</b>	90321089
<b>eCl@ss 5.1:</b>	27180792
<b>eCl@ss 7.0:</b>	27210707

## Особенности продукции

Номинальное рабочее напряжение:	24 V 48 V - 60 V 115 V, 1~ 230 V, 1~ 24 V (DC) 48 V - 60 V (DC) Указание по напряжению: (DC) Указание по напряжению: (DC)
---------------------------------	--

Размеры:	Ширина: 71 mm Высота: 71 mm Глубина: 33.5 mm
----------	--

Диапазон температур:	Диапазон установок: +5°C...+60°C
----------------------	----------------------------------

Вес:	0,1 kg
------	--------


## Сертификаты

Сертификаты:	 C-UL (EN)  UL + C-UL (EN)  VDE (EN, DE)
--------------	--

Пояснения:	 <a href="#">Декларация о соответствии (DE)</a>
------------	--

## Загрузить

Листы данных:	 <a href="#">Каталог технических систем (DE)</a>
---------------	---

Документация:	 <a href="#">Руководство (SE, DE, ES, EN, FR, NL, IT)</a>
---------------	--

Специальная литература:	 <a href="#">The Rittal technology library</a> DE
-------------------------	---

Чертежи CAD:	Запросить
--------------	-----------

# Rittal – The System.

---

**Faster – better – everywhere.**

- Enclosures
- Power distribution
- Climate Control
- IT Infrastructure
- Software & services

Rittal OOO  
Aviakonstruktora Mikoyana Street 12, 4th floor · 125252 Moscow  
Phone: +7 (495) 775 02 30 · Fax: +7 (495) 775 02 39  
E-Mail: [info@rittal.ru](mailto:info@rittal.ru) · [www.rittal.ru](http://www.rittal.ru)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES



FRIEDHELM LOH GROUP