Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





SK 3110.000 Термостат

Состояние: 02.11.2025 (Источник: rittal.com/kz-ru)



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.
	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
	Набор контактов: 1-полюсный переключающий контакт как
	мгновенный выключатель
	Допустимая контактная нагрузка: кл. 5 – 3 (нагрев) АС 10 (4) А
	(индуктивная нагрузка при cos φ = 0,6)/кл. 5 – 4 (охлаждение):
	AC 5 (4) A (индуктивная нагрузка при соѕ φ = 0,6)/DC = макс. 30
	Вт
	Гистерезис срабатывания: ок. 1 K ± 0,8 K
Цвет	RAL 7035
Упаковка	1 шт.
Размер	Ширина: 71 мм
	Высота: 71 мм
	Глубина: 33,5 мм
Диапазон установок	5 °C60 °C

© Rittal 2025

Функции

Номинальное рабочее	24 B - 230 B, 1~
напряжение	24 B - 60 B (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) VDE
Сертификаты	EAC
Объяснения	Декларация о соответствии Декларация о соответствии UK

© Rittal 2025 3