Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





SK 3128.100

Воздухо-воздушные теплообменники TopTherm

Состояние: 03.12.2025 (Источник: rittal.com/kz-ru)



SK 3128.100 - Воздухо-воздушные теплообменники ТорTherm настенный с регулятором

Полностью готовый к подключению блок теплообменника для настенной установки с регулировкой и цифровым индикатором температуры.

Функции

Арт. №	SK 3128.100
Исполнение	настенные
Описание продукта	Воздухо-воздушные теплообменники особо подходят для агрессивных условий окружающей среди, так как внешний и внутренний воздушные контура отделены друг от друга.
Цвет	RAL 7035
Комплект поставки	Полностью готовый к подключению блок Вставной блок клемм подключения Беспотенциальный контакт при превышении температуры Шаблон вырезов Крепежный материал
Удельная тепловая мощность	45 W/K
Мощность (свободного воздушного потока)	Внешний контур при 50 Гц: 600 м³/ч Внешний контур при 60 Гц: 625 м³/ч внутренний контур при 50 Гц: 600 м³/ч внутренний контур при 60 Гц: 625 м³/ч
Номинальное рабочее напряжение	230 В, 1~, 50 Гц/60 Гц
Номинальный ток макс.	При 50 Гц: 0,6 А При 60 Гц: 0,8 А
Размер	Ширина: 400 мм Высота: 950 мм Глубина: 205 мм
Входной предохранитель	Защитный автомат/плавкий предохранитель: 2 А

© Rittal 2025

Функции

Регулирование температуры	Электронный регулятор с цифровым индикатором (заводская установка +35 °C)
Диапазон рабочих температур	-5 °C55 °C
Степень защиты IP согл. МЭК 60 529	Внутренний контур IP 54 Внешний контур IP 34
Упаковка	1 шт.
Вес нетто	19
Gross weight	20
Код ТНВЭД	84158300
EAN	4028177388970
ETIM 9	EC002514
ETIM 8	EC002514
ECLASS 8.0	27180711

Одобрения

Одобрения	UR + C-UR (recognized)
Объяснения	Декларация о соответствии
	Декларация о соответствии UK

© Rittal 2025 3