

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.

► Воздухо-воздушные теплообменники TopTherm настенный с регулятором – SK 3130.100

Date : 29.09.2021

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



Воздухо-воздушные теплообменники TopTherm настенный с регулятором – SK 3130.100

created: 29.09.2021 build on www.rittal.com/ru-ru



Описание продукта

Описание: Воздухо-воздушные теплообменники особо подходят для агрессивных условий окружающей среды, так как внешний и внутренний воздушные контура отделены друг от друга.

Цвет: RAL 7035

Степень защиты IP согл. МЭК 60 529: Внутренний контур IP 54
Внешний контур IP 34

Комплект поставки: Полностью готовый к подключению блок
Вставной блок клемм подключения
Беспотенциальный контакт при превышении температуры
Шаблон вырезов
Крепежный материал

Описание продукта

Удельная тепловая мощность: 90 W/K

Мощность (свободного воздушного потока): Внешний контур при 50 Гц: 850 м³/ч
Внешний контур при 60 Гц: 945 м³/ч
внутренний контур при 50 Гц: 850 м³/ч
внутренний контур при 60 Гц: 945 м³/ч

Номинальное рабочее напряжение: 230 V, 1~, 50 Hz/60 Hz

Размеры: Ширина: 400 mm
Высота: 1580 mm
Глубина: 215 mm

Регулирование температуры:	Электронный регулятор с цифровым индикатором (заводская установка +35 °C)
Диапазон температур:	Диапазон температур (окружающая среда): -5 °C...+55 °C
Номинальный ток макс.:	При 50 Гц: 1,35 А При 60 Гц: 1,8 А
Защитный автомат/плавкий предохранитель:	4 А
eCl@ss 8.0/8.1:	27180711
Упаковка:	1 шт.
Вес:	34 kg
EAN:	4028177388994
ETIM 7.0:	EC002514
ETIM 6.0:	EC002514
eCl@ss 8.0/8.1:	27180711
eCl@ss 6.0/6.1:	27180711
Описание продукта:	SK воздухо-воздушный теплообменник TopTherm, настенный с регулятором, 90 Вт/К, 230 В, 1~, 50/60 Гц, ШВГ: 400 x 1580 x 215 мм
Сертификаты	
Сертификаты:	Approval overview UR + C-UR
Сертификаты:	Сертификат/Декларация соответствия
Пояснения:	Декларация о соответствии