Rittal - The System.

Faster - better - everywhere.





SK 3384.610

Потолочный кондиционер, серия TopTherm Blue e

Состояние: 19.11.2025 (Источник: rittal.com/kz-ru)



SK 3384.610 - Потолочный кондиционер, серия TopTherm Blue е Полная мощность охлаждения 0,50 - 4,00 кВт

Энергоэффективные потолочные холодильные агрегаты Blue е в классах мощности от 500 Вт до 4000 Вт со встроенным е-комфортным контроллером и электрическим испарителем конденсата.





Функции

Арт. №	SK 3384.610
Исполнение	потолочный
Описание продукта	Энергоэффективные потолочные холодильные агрегаты Blue с со встроенным е-комфортным контроллером и электрическим испарителем конденсата.
Преимущества	Подключается к IoT-интерфейсу через IoT-адаптер для холодильных агрегатов Blue е с мощностью охлаждения 500 В е-комфортным контроллером
Материал	Нержавеющая сталь 1.4301 (AISI 304)
Цвет	RAL 9007
Комплект поставки	Конденсатор с покрытием RiNano Встроенный электрический испаритель конденсата Готовый к подключению (вставной блок клемм подключения) Шаблон вырезов Крепежный материал

© Rittal 2025 2

Функции

Полная мощность охлаждения	Мощность охлаждения L35 L35/50 Гц: 1,6 кВт
согл. DIN EN 14511	Мощность охлаждения L35 L35/60 Гц: 1,75 кВт
	Мощность охлаждения L35 L50/50 Гц: 1,15 кВт
	Мощность охлаждения L35 L50/60 Гц: 1,21 кВт
Номинальное рабочее	115 В, 1~, 50 Гц/60 Гц
напряжение	
Указание	Потолочный кондиционер 3273.500 ввиду низкого уровня
	шума может также использоваться в офисных помещениях.
Номинальный ток макс.	При 50 Гц: 11 А
	При 60 Гц: 12,5 А
Пусковой ток (макс.)	При 50 Гц: 27,2 А
. ,	При 60 Гц: 23,2 А
Мощность (свободного	Внешний контур: 1.600 м³/ч
воздушного потока)	Внутренний контур: 491 м³/ч
Коэффициент	Коэффициент мощности охлаждения L35 L35 (EER) 50 Гц: 2,3
энергоэффективности (EER)	Коэффициент мощности охлаждения L35 L35 (EER) 60 Гц: 1,92
50/60 Гц L35 L35	
Исполнение	потолочный
Размер	Ширина: 597 мм
	Высота: 417 мм
	Глубина: 475 мм
Степень защиты IP согл. EN 60	Внешний контур IP 34
529	Внутренний контур IP 54
Хладагент/объем	Хладагент: R-513A
	Кол-во: 0,88 кг
	Потенциал голобального потепления (GWP): 631
	CO2 эквивалент (CO2e): 0,56 t
Тип подключения	Вставной блок клемм подключения
(электрического)	••
	100 %
Рабочий цикл	
Рабочии цикл Регулирование температуры	е-комфортный контроллер (заводская установка +35°C)

© Rittal 2025 3

Функции

Operating temperature max @60 Hz	53 °C
Диапазон температур хранения	-40 °C70 °C
Диапазон установок	20 °C53 °C
Номинальная мощность Рэл	Номинальная мощность L35 L35/50 Гц: 0,7 кВт Номинальная мощность L35 L35/60 Гц: 0,91 кВт Номинальная мощность L35 L50/50 Гц: 0,79 кВт Номинальная мощность L35 L50/60 Гц: 1 кВт
Допустимое давление (р макс.)	28 бар
Указание к арт. №	Срок поставки по запросу
Входной предохранитель	Защитный автомат трансформатора: 1420 А
Упаковка	1 шт.
Вес нетто	47
Gross weight	54
Код ТНВЭД	84158200
EAN	4028177380127
ETIM 9	EC000855
ETIM 8	EC000855
ECLASS 8.0	27180704

Одобрения

Одобрения	UL + C-UL (listed) UL + C-UL - FTTA
Сертификаты	EAC
Объяснения	Декларация о соответствии Декларация о соответствии UK

© Rittal 2025 4