Rittal - The System.

Faster - better - everywhere.





SK 3383.540

Потолочный кондиционер, серия TopTherm Blue e

Состояние: 18.11.2025 (Источник: rittal.com/kz-ru)



SK 3383.540 - 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 3383.540
Исполнение	потолочный
Описание продукта	Энергоэффективные потолочные холодильные агрегаты Blue е 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 Вт е-комфортным контроллером
Материал	Листовая сталь
Цвет	RAL 7035
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

	10 °C55 °C
Регулирование температуры	е-комфортный контроллер (заводская установка +35 °C)
—————————————————————————————————————	100 %
Тип подключения (электрического)	Вставной блок клемм подключения
T	СО2 эквивалент (СО2е): 0,41 t
	Потенциал голобального потепления (GWP): 631
	Кол-во: 0,65 кг
Хладагент/объем	Хладагент: R-513A
Степень защиты IP согл. EN 60 529	Внешний контур IP 34 Внутренний контур IP 54
	Глубина: 475 мм
	Высота: 417 мм
Размер	Ширина: 597 мм
Исполнение	потолочный
50/60 Гц L35 L35	
энергоэффективности (EER)	Коэффициент мощности охлаждения L35 L35 (EER) 60 Гц: 1,95
—————————————————————————————————————	Коэффициент мощности охлаждения L35 L35 (EER) 50 Гц: 2,4
воздушного потока)	Внутренний контур: 491 м³/ч
Мощность (свободного	Внешний контур: 1.600 м³/ч
	При 60 Гц: 5,7 А
Пусковой ток (макс.)	При 50 Гц: 4,6 А
	При 60 Гц: 2,2 А
Номинальный ток макс.	При 50 Гц: 1,7 А
	шума может также использоваться в офисных помещениях.
Указание	Потолочный кондиционер 3273.500 ввиду низкого уровня
Номинальное рабочее напряжение	400 В, 2~, 50 Гц/60 Гц
	Мощность охлаждения L35 L50/60 Гц: 0,81 кВт
согл. DIN EN 14511	Мощность охлаждения L35 L50/50 Гц: 0,8 кВт
	Мощность охлаждения L35 L35/60 Гц: 1,09 кВт

© Rittal 2025 3

Функции

53 °C
-40 °C70 °C
20 °C53 °C
Номинальная мощность L35 L35/50 Гц: 0,42 кВт Номинальная мощность L35 L35/60 Гц: 0,56 кВт Номинальная мощность L35 L50/50 Гц: 0,48 кВт Номинальная мощность L35 L50/60 Гц: 0,65 кВт
28 бар
Защитный автомат трансформатора: 6,310 А
1 шт.
46.55
49
84158200
4028177323223
EC000855
EC000855
27180704

Одобрения

Одобрения	UL + C-UL (listed)
	UL + C-UL - FTTA
Сертификаты	EAC
Объяснения	Декларация о соответствии
	Declaration of conformity - F-gas regulation
	Декларация о соответствии UK

© Rittal 2025