Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





SK 3304.504

Настенный кондиционер TopTherm Blue e, NEMA 4X

Состояние: 29.11.2025 (Источник: rittal.com/kz-ru)



SK 3304.504 - Настенный кондиционер TopTherm Blue e, NEMA 4X 0,5 - 2,5 кВт

Энергоэффективные настенные холодильные агрегаты Blue е в классах мощности от 500 Вт до 2500 Вт со встроенным е-комфортным контроллером и электрическим испарителем конденсата. Степень защиты NEMA 4X.







Функции

Арт. №	SK 3304.504
Исполнение	настенные
Описание продукта	Энергоэффективные настенные холодильные агрегаты Blue е со встроенным е-комфортным контроллером и электрическим испарителем конденсата. Степень защиты NEMA 4X.
Преимущества	Подключается к loT-интерфейсу через loT-адаптер для холодильных агрегатов Blue е с мощностью охлаждения 500 Вт е-комфортным контроллером
Материал	Нержавеющая сталь 1.4404 (AISI 316L)
Цвет	RAL 7001
Комплект поставки	Конденсатор с покрытием RiNano Готовый к подключению (вставной блок клемм подключения) Шаблон вырезов Крепежный материал Встроенный электрический испаритель конденсата

© Rittal 2025 2

Функции

Полная мощность охлаждения	Мощность охлаждения L35 L35/50 Гц: 1,1 кВт
согл. DIN EN 14511	Мощность охлаждения L35 L35/60 Гц: 1,25 кВт
	Мощность охлаждения L35 L50/50 Гц: 0,91 кВт
	Мощность охлаждения L35 L50/60 Гц: 0,9 кВт
Номинальное рабочее	230 В, 1~, 50 Гц/60 Гц
напряжение	
Номинальный ток макс.	При 50 Гц: 4,1 А
	При 60 Гц: 5,1 А
Пусковой ток (макс.)	При 50 Гц: 12 А
	При 60 Гц: 14 А
Мощность (свободного	Внешний контур: 805 м³/ч
воздушного потока)	Внутренний контур: 600 м³/ч
Коэффициент	Коэффициент мощности охлаждения L35 L35 (EER) 50 Гц: 1,67
энергоэффективности (EER)	Коэффициент мощности охлаждения L35 L35 (EER) 60 Гц: 1,52
50/60 Гц L35 L35	
Исполнение	настенные
Размер	Ширина: 405 мм
	Высота: 1.020 мм
	Глубина: 358 мм
Степень защиты IP согл. EN 60	Внешний контур IP 34
529	Внутренний контур IP 55
Protection category NEMA	NEMA 4X
Хладагент/объем	Хладагент: R-513A
	Кол-во: 0,325 кг
	Потенциал голобального потепления (GWP): 631
	CO2 эквивалент (CO2e): 0,21 t
Регулирование температуры	е-комфортный контроллер (заводская установка +35 °C)
Диапазон рабочих температур	10 °C55 °C
Диапазон температур хранения	-40 °C70 °C
Диапазон установок	20 °C50 °C

© Rittal 2025 3

Функции

Номинальная мощность L35 L35/50 Гц: 0,66 кВт Номинальная мощность L35 L35/60 Гц: 0,82 кВт Номинальная мощность L35 L50/50 Гц: 0,77 кВт Номинальная мощность L35 L50/60 Гц: 0,89 кВт
28 бар
Защитный автомат/плавкий предохранитель: 10 А
1 шт.
54
58
34158200
4028177384293
EC000855
EC000855
27180704
1 = 1

Одобрения

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

© Rittal 2025