Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





SK 3303.514

Настенный кондиционер TopTherm Blue e, NEMA 4X

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



SK 3303.514 - 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 3303.514
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 IoT-интерфейсу через IoT-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
Полная мощность охлаждения согл. DIN EN 14511	Мощность охлаждения L35 L35/60 Гц: 0,6 кВт Мощность охлаждения L35 L50/60 Гц: 0,35 кВт

© Rittal 2025 2

Функции

Номинальное рабочее напряжение	115 В, 1~, 60 Гц
Номинальный ток макс.	При 60 Гц: 5,7 А
Пусковой ток (макс.)	При 60 Гц: 11,5 А
Мощность (свободного	Внешний контур: 345 м³/ч
воздушного потока)	Внутренний контур: 280 м³/ч
Коэффициент энергоэффективности (EER) 50/60 Гц L35 L35	Коэффициент мощности охлаждения L35 L35 (EER) 60 Гц: 1,36
Исполнение	настенные
Размер	Ширина: 285 мм
	Высота: 620 мм
	Глубина: 298 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: 0,19 кг
	Потенциал голобального потепления (GWP): 631
	CO2 эквивалент (CO2e): 0,12 t
Регулирование температуры	е-комфортный контроллер (заводская установка +35 °C)
Диапазон рабочих температур	10 °C55 °C
Operating temperature max @60 Hz	54 °C
Диапазон температур хранения	-40 °C70 °C
Диапазон установок	20 °C54 °C
Номинальная мощность Рэл	Номинальная мощность L35 L35/60 Гц: 0,44 кВт Номинальная мощность L35 L50/60 Гц: 0,5 кВт
Допустимое давление (р макс.)	28 бар
	20
Входной предохранитель	Защитный автомат/плавкий предохранитель: 10 А

© Rittal 2025 3

Функции

Упаковка	1 шт.
Вес нетто	26.75
Gross weight	38.5
Код ТНВЭД	84158200
EAN	4028177384279
ETIM 9	EC000855
ETIM 8	EC000855
ECLASS 8.0	27180704

Одобрения

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

© Rittal 2025