Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





SK 3329.514

Настенный кондиционер TopTherm Blue e, NEMA 4X

Состояние: 07.12.2025 (Источник: rittal.com/kz-ru)



SK 3329.514 - 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 3329.514
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 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 согл. DIN EN 14511	Мощность охлаждения L35 L35/50 Гц: 2,55 кВт Мощность охлаждения L35 L35/60 Гц: 2,6 кВт
	Мощность охлаждения L35 L50/50 Гц: 1,8 кВт Мощность охлаждения L35 L50/60 Гц: 1,8 кВт
Номинальное рабочее напряжение	115 В, 1~, 50 Гц/60 Гц
Номинальный ток макс.	При 50 Гц: 17 А При 60 Гц: 22 А
Пусковой ток (макс.)	При 50 Гц: 44 А При 60 Гц: 42 А
Мощность (свободного воздушного потока)	Внешний контур: 710 м³/ч Внутренний контур: 640 м³/ч
Коэффициент энергоэффективности (EER) 50/60 Гц L35 L35	Коэффициент мощности охлаждения L35 L35 (EER) 50 Гц: 2,11 Коэффициент мощности охлаждения L35 L35 (EER) 60 Гц: 1,7
Исполнение	настенные
Размер	Ширина: 405 мм Высота: 1.650 мм Глубина: 388 мм
Степень защиты IP согл. EN 60 529	Внешний контур IP 34 Внутренний контур IP 55
Protection category NEMA	NEMA 4X
Хладагент/объем	Хладагент: R-513A Кол-во: 1,1 кг Потенциал голобального потепления (GWP): 631 CO2 эквивалент (CO2e): 0,69 t
Регулирование температуры	е-комфортный контроллер (заводская установка +35°C)
Диапазон рабочих температур	10 °C50 °C
Диапазон температур хранения	-40 °C70 °C

© Rittal 2025 3

Функции

Номинальная мощность Рэл	Номинальная мощность L35 L35/50 Гц: 1,21 кВт Номинальная мощность L35 L35/60 Гц: 1,53 кВт Номинальная мощность L35 L50/50 Гц: 1,41 кВт Номинальная мощность L35 L50/60 Гц: 1,8 кВт
Допустимое давление (р макс.)	28 бар
Входной предохранитель	Защитный автомат трансформатора: 1825 А
Упаковка	1 шт.
Код ТНВЭД	84158200
EAN	4028177389472
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