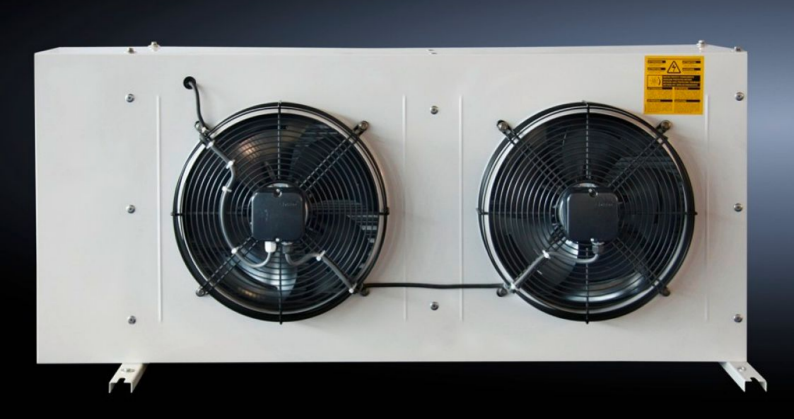
Rittal – The System.

Faster - better - everywhere.





SK 3311.380 Конденсаторный блок

Состояние: 18.12.2025 (Источник: rittal.com/kz-ru)



SK 3311.380 - Конденсаторный блок для LCP DX

Блоки конденсатора необходимы для работы LCP на базе хладагента. В зависимости от исполнения, блоки имеют внешний конденсатор и вентилятор, или дополнительный блок естественного охлаждения. Вариант с естественным охлаждением используется для комбинированного варианта LCP DX/FC. Блоки подходят для потолочного и настенного монтажа.



Функции

Арт. №	SK 3311.380
Исполнение	Конденсатор с естественным охлаждением
Материал	Листовая сталь, окрашенная
Поверхность	Порошковое покрытие, оцинковка
Цвет	RAL 9003
Комплект поставки	Основной агрегат и внешний блок конденсатора Вкл. монтажный материал
—————————————————————————————————————	35 кВт
Регулирование температуры	Вентилятор с регулированием числа оборотов
Хладагент/объем	Хладагент: R410A
	Охлаждающая жидкость: Вода-гликоль
Размер	Ширина: 3.048 мм
	Высота: 1.270 мм
	Глубина: 1.100 мм
Полная мощность охлаждения/	2
кол-во вентиляторных модулей	

© Rittal 2025 2

Функции

Номинальное рабочее напряжение	400 В, 3~, 50 Гц/60 Гц
Упаковка	1 шт.
Вес нетто	235
Gross weight	290
Код ТНВЭД	84189910
EAN	4028177811683
ETIM 9	EC002515
ETIM 8	EC002515
ECLASS 8.0	27180712

© Rittal 2025 3