

NHKR-MV4512-H-CCW1 2NC



Краткая информация

Внешний дополнительный водяной калорифер нагрева и охлаждения CCW1 2NC для монтажа в горизонтальном приточном канале. Подходит для RLT 1200 MV4512H. Необходимо заказывать вместе с центральным агрегатом RLT.

Номер артикула

0043.2605

Технические данные

Исполнение	для серии приборов горизонтального исполнения
Объёмный расход	150 м³/ч / 1.950 м³/ч
Потеря давления	24 Па
Среда	Вода / 16 бар / 110 °C
Макс. рабочее давление	16 бар
Макс. температура среды	110 °C
Исполнение теплообменника	2 ряда труб
Материал теплообменника	Алюминий
Расстояние между пластинами теплообменника	2,8 мм
Размер канала на выпуске	DN 315
Размер канала на впуске	(В x Н) 540 x 490 mm
Датчик переключения	Да, с опциональным датчиком переключения
Применение	Высокий перепад температур
Регистрационный код	M 25x22 3/8 C S 14T 2R 340A 2.8P 2NC
Место установки	Приточный канал / внутри/снаружи
Материал	Листовая сталь, оцинкованная
Цвет	белый типа RAL 7047
Вес	36,4 кг
Масса с упаковкой	43,68 кг
Диаметр присоединений теплой воды	1/2" AG
Диаметр присоединений слива конденсата	1/2"
Ширина	760 мм
Высота	700 мм
Глубина	715 мм
Ширина с упаковкой	770 мм
Высота с упаковкой	710 мм
Глубина с упаковкой	725 мм
Упаковочный комплект	1 штук
Ассортимент	X
GTIN (EAN)	4012799985457

NHKR-MV4512-H-CCW1 2NC

Габаритный чертеж [мм]

