

Технические характеристики продукта

Спецификации



Сменный стандартный Фильтр 92[92мм внеш.диаметр137x117

NSYCAF291

Основные характеристики

Серия	ClimaSys
Наименование продукта	ClimaSys CA
Тип продукта	Фильтр
Совместимость серий продукта	ClimaSys ClimaSys CV Prisma Prisma P Prisma Prisma G
Категория - аксессуар/отдельная деталь	Комплекующие для управления тепловыми параметрами

Дополнительные характеристики

Место монтажа	Между корпусом и выходной решеткой
Назначение аксессуара/отдельной детали	Выпускная решетка 336 x 316 мм
Количество в одном комплекте	Комплект из 5 шт.
Suitable for	291 x 291 мм отверстия
Ширина	316 мм
Высота	336 мм
толщина	8 мм

Тип упаковки

Unit Type of Package 1	PCE
Кол-во единиц в упаковке	1
Package 1 Height	4,000 см
Package 1 Width	7,000 см
Package 1 Length	33,000 см
Вес упаковки	12,000 г
Unit Type of Package 2	BB1
Number of Units in Package 2	5
Package 2 Height	4,000 см
Package 2 Width	35,000 см
Package 2 Length	33,000 см
Package 2 Weight	60,000 г
Unit Type of Package 3	CAR
Number of Units in Package 3	50

Package 3 Height	40,000 см
Package 3 Width	40,000 см
Package 3 Length	60,000 см
Package 3 Weight	600,000 г

Гарантия на оборудованне

Гарантия (в месяцах)	18
----------------------	----

Компания Schneider Electric стремится достичь нулевого энергетического баланса к 2050 году посредством партнерств в цепочке поставок, использования материалов с меньшим воздействием и цикличности с помощью нашей постоянной кампании "Use Better, Use Longer, Use Again", направленной на увеличение срока службы продукции и возможности ее повторной переработки.

[Объяснение данных об окружающей среде >](#)

[Как мы оцениваем устойчивость продукта >](#)

Воздействие на окружающую среду

Экологическая отчетность

[Экологический профиль продукта](#)

Use Better

Материалы и упаковка

Упаковка с картонной переработкой

Нет

Упаковка без пластика

Нет

[Директива EC RoHS](#)

Соответствует по умолчанию (продукт вне сферы действия EC RoHS)

Регламент REACH

[Декларация REACH](#)

Номер SCIP

61d9d3f3-5a49-48f8-8056-1a5ad0ad4c76

Use Longer

Продление срока службы

Ремонт

Нет

Use Again

Повторная сборка и повторное производство

Профиль кругооборота

Отсутствие особых требований по утилизации

Возврат

Нет