



Комплектующие для контроля микроклимата Страница 454

Энергоэффективное и мощное исполнение потолочного вентилятора. Через встроенный в стандартном исполнении управляющий интерфейс с выходом сигнала тахометра можно осуществлять управление вентилятором и контроль числа оборотов и функций.

Цвет:

– RAL 7035

Степень защиты IP согл. МЭК 60 529:

- IP 21 без фильтрующей прокладки
- IP 55 вкл. фильтрующую прокладку

Комплект поставки:

- Устройство, готовое к установке, вкл. фильтрующую прокладку

Указание:

- Для еще более эффективной эксплуатации или для контроля вентиляторов рекомендуется использовать блок управления ЕС

Сертификаты:

Можно найти в Интернете

Диаграммы характеристик:

Можно найти в Интернете

Мощность свободного воздушного потока 1069 м³/ч, с технологией ЕС

Арт. №	Кол-во	3140.500	3140.510	Стр.
Интерфейс управления		■	■	
Номинальное рабочее напряжение В, ~, Гц		230, 1~, 50/60	115, 1~, 50/60	
Мощность свободного воздушного потока (без фильтрующих прокладок) м³/ч		1069 / 1069	1069 / 1069	
Мощность свободного воздушного потока (с фильтрующими прокладками) м³/ч		841 / 841	841 / 841	
Номинальный ток А		0,99 / 0,99	1,45 / 1,45	
Входной предохранитель А		6	6	
Потребляемая мощность Вт		129 / 129	106 / 106	
Ширина мм		400	400	
Высота мм		133	133	
Глубина мм		400	400	
Максимальная монтажная глубина мм		34,6	34,6	
Необходимый монтажный вырез мм		258 x 258	258 x 258	
Вентилятор		Радиальный, ЕС-двигатель	Радиальный, ЕС-двигатель	
Диапазон рабочих температур		-30°C...+55°C	-30°C...+55°C	
Диапазон температур хранения		-40°C...+70°C	-40°C...+70°C	

Комплектующие				
Выходной фильтр	1 шт.	3243.200	3243.200	457
Сменные фильтрующие прокладки	12 шт.	3174.100	3174.100	456
Регулятор числа оборотов ЕС Блок управления для вентиляторов ЕС	1 шт.	3235.440	3235.440	469
Регулятор числа оборотов ЕС Датчик для регулирования числа оборотов	1 шт.	3235.450	3235.450	469
Термостат	1 шт.	3110.000	3110.000	467
Термостат с разгрузкой от натяжения	1 шт.	3110.100	3110.100	467
Цифровой индикатор и регулятор внутренней температуры шкафа	1 шт.	3114.200	3114.200	466
Гигростат	1 шт.	3118.000	3118.000	468
Гигростат с разгрузкой от натяжения	1 шт.	3118.100	3118.100	468