



Опциональные элементы

Контроллер WING EC			Настенный контроллер WING/VOLCANO			Концевой выключатель (геркон)*		Клапан с сервоприводом (VA-VEH202TA)			
Артикул VTS	1-4-0101-0451		Артикул VTS	1-4-0101-0438		Артикул VTS	1-4-0101-0454		Артикул VTS	1-2-1204-2019	
Двигатель поддерживает	EC		Двигатель поддерживает	AC		Конфигурация контактов	НЕТ		Напряжение питания	V/ph/Hz	~230/1/50
Напряжение питания	V/ph/Hz	~230/1/50	Напряжение питания	V/ph/Hz	~230/1/50	Допустимая нагрузка	500 mA		Время открытия	мин	3/3
Допустимая нагрузка	A	1A для 230В AC 0,02 A для 0-10В	Допустимый ток на выходе	A	6(3)	Максимальное напряжение	max 200 V		Kvs (пропускная способность клапана)	-	4,5
Диапазон настроек	°C	5...40	Диапазон настроек	°C	10...30	Присоединительные патрубки	на шурупах		Степень защиты	IP	54
Степень защиты	IP	30	Степень защиты	IP	30						

* совместно с контроллером WING EC

Контроллер WING EC



- Совместно с датчиком открытия двери (геркон)
- Календарь времени работы воздушной завесы в рабочие и выходные дни
- Коммуникация по протоколу BMS.
- Доступна возможность работы с тремя скростями вращения вентилятора и двухступенчатое управление мощностью нагревателя
- До 8 воздушных завес может быть подключено к одному контроллеру

Функция "Door Optimum"

Функция "Door Optimum" позволяет обеспечить полное отсекаание потока наружного воздуха при открытии двери и в тоже время оптимизировать затраты на эксплуатацию завесы. В данном режиме завеса всегда работает на с минимальной скоростью, что обеспечивает защиту помещения от наружного воздуха с первой секунды открытия двери. При открытии двери скорость завесы увеличивается до средней или максимальной, в зависимости от предпочтений пользователя.