

DTI/DTS 6801

ОХЛАЖДАЮЩИЕ УСТРОЙСТВА Green Series 4000 Вт

DTI: для частично углубленной установки на дверь или стенку

DTS: для навесной установки на дверь или стенку

- Высокая энергоэффективность для существенной экономии энергии и снижения эксплуатационных расходов
- Меньшее количество используемого хладагента
- Внесение в список UL по стандарту UL 60335 для долгосрочного планирования даже после 2024 года
- Большое расстояние между впускным и выпускным вентиляторами, максимальная циркуляция воздуха предотвращают появление точек локального перегрева
- Исключительное удобство обслуживания
- Сервисный порт для легкого доступа к настройкам/истории параметров (необходимо программное обеспечение Pfannenbergs cCOOL-Plant)
- Дополнительный фильтр (легко монтируется без инструментов)



ПРОДУКТ		DTI 6801	DTS 6801	
		400 / 460 V AC	400 / 460 V AC	
Артикул	SC	13899812055	13889812055	Ед.
Артикул	MC	13899822055	13889822055	
Артикул	V2A, SC	13899812015	13889812015	
Артикул	V2A, MC	13899822015	13889822015	

ДАННЫЕ

Номинальное напряжение ¹ ±10 %		AC 50 60		Гц
		400 460 3~	400 460 3~	В
Мощность охлаждения согласно EN 14511	A35/A35	4000		Вт
	A35/A50	3150		
Потребл. мощность	A35/A35	1800 2416	1800 2416	А
Пусковой ток	A35/A35	16	16	
Коэффициент энергоэффективности $\epsilon = \frac{Q_c}{P} \text{ COP}$		2,2	2,2	
Свободная подача воздуха	внутр.	1490		м³/ч
	внеш.	1490		
Предохранитель Т		8	8	А
Вид соединения		клеммная колодка пружинного типа (штекер в комплекте)		
Вес (без упаковки)		90	94	кг
Температура окр. среды		+10 ... +55 + 50 ... + 131		°C °F
Диапазон регулирования (настраиваемый)		+ 25 ... + 45 + 77 ... + 113		
Хладагент	R134a	1200		г
Выделение конденсата		встроенная система испарения конденсата с защитой от переполнения		
Степень защиты согласно EN 60529	IP 55	для оборудования в шкафу, при эксплуатации согласно предписанию		
	IP 24	для внешнего контура, при эксплуатации согласно предписанию		
Конструкция	корпус	оцинкованная сталь		
	кожух	электростатическое порошковое покрытие (200 °C) или нержавеющая сталь		
Цвет		RAL 7035 другие цвета по запросу или нержавеющая сталь		

¹ 115 В по запросу, подходит для различных напряжений питания (см. спецификацию).

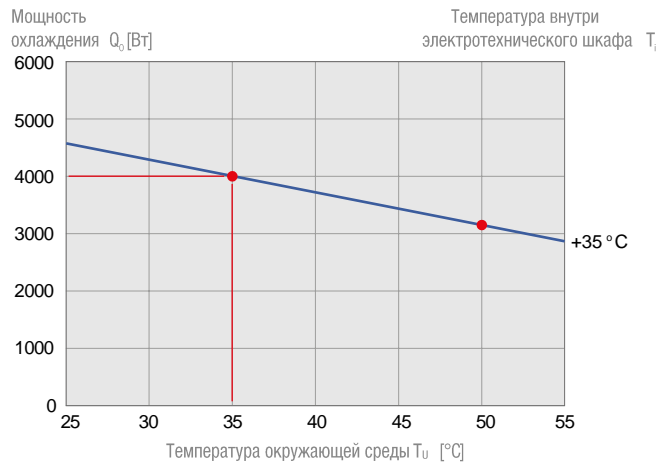
Дополнительная информация для точной настройки защитного выключателя двигателя приведена в специальном техническом паспорте. Эта информация входит в комплект поставки устройства или находится на сайте www.pfannenbergs.com.

АКСЕССУАРЫ	Шт.	ЗАКАЗНОЙ НОМЕР
Адаптер для фильтра	1	18310000151
Алюминиевый фильтр	1	18300000149
Флисовый фильтр	5	18300000147
Гофрированный фильтр	5	18300000148

Для получения дополнительной информации о моделях, опциях и напряжениях посетите сайт www.pfannenberg.com или свяжитесь с нами напрямую.



Кривые мощности охлаждения



Габариты

DTI	X	Y	Z1	Z2	K	L
мм	485	1537	252	120	1510	450

DTI варианты, частично углубленные на 60 мм после установки

DTS	X	Y	Z	A	B	C	D	E	F	G	H	I
мм	485	1540	372	700	282	220	10	450	510	290	315	350

Монтажные отверстия \varnothing 8 мм и радиусы вырезов R20

DTI 6801	DTS 6801
----------	----------

