

# Охлаждающие устройства 510 Вт DTI/DTS 9031



**DTI:** для частично углубленной установки на дверь или стенку шкафа  
**DTS:** для навесной установки на стенки и двери шкафа

- применение при ширине дверцы от 400 мм и более
- большое расстояние между впускным и выпускным вентиляторами и, соответственно, максимальная циркуляция воздуха, предотвращают появление точек локального перегрева
- встроенный контакт сигнализации об ошибке и встроенный дверной контакт
- DTI – быстрый монтаж без сверления и приклеивания уплотнителя

Данные		DTI/DTS 9031			Единица	
Заказной номер	DTI Стандартный контроллер	13295049055	13295041055	13295044055		
	DTI Мульти-контроллер	13295079055	13295071055	13295074055		
	DTS Стандартный контроллер	13245049055	13245041055	13245044055		
	DTS Мульти-контроллер	13245079055	13245071055	13245074055		
Номинальное напряжение ± 10%	AC 50 / 60			AC 60	Гц	
	400 2~ <sup>1</sup>	230	115		В	
Мощность охлаждения согласно EN 14511	L35/L35	410 / 540	510 / 580	585	Вт	
	L35/L50	305 / 360	365 / 395	545		
Потребление мощности	L35/L35	297 / 354	283 / 337	322	А	
Потребление тока	L35/L35	1,59 / 1,53	1,58 / 1,64	3,29		
Пусковой ток	L35/L35	8,63 / 7,86	14,31 / 13,8	26,15	м³/ч	
Свободная подача воздуха	внутренний	280				
	внешний	345				
Предохранитель Т		4	6	10	А	
Вид соединения	клемная колодка пружинного типа (штекер в комплекте)					
Уровень звука согласно EN ISO 3741	63					дБ (А)
Вес (без упаковки)	DTI	26	21		кг	
	DTS	27	22			
Температура окружающей среды	+ 15 ... + 55 / + 59 ... + 131					
Диапазон установок (регулируемый)	SC	+ 25 ... + 45 / + 77 ... + 113; заводская установка + 35 / + 95			°C / °F	
	MC	+ 25 ... + 50 / + 77 ... + 122; заводская установка + 35 / + 95				
Хладагент	R134a	250			гр	
Выделение конденсата	отвод конденсата					
Степень защиты согласно EN 60529	IP 54	для оборудования в шкафу, при эксплуатации согласно предписанию				
	IP 34	для внешнего контура, при эксплуатации согласно предписанию				
Конструкция	корпус	оцинкованная сталь				
	кожух	оцинковка / электростатическое порошковое покрытие (200 °C); по запросу: из нержавеющей стали				
Цвет (кожух)	RAL 7035, другие цвета по запросу					

Аксессуары	Штук	Заказной номер	Информация на стр.
Внешний испаритель конденсата	1	18314000001	84
Емкость для сбора конденсата	1	18314000100	84

Дополнительные аксессуары вы сможете найти на страницах 84 и 85

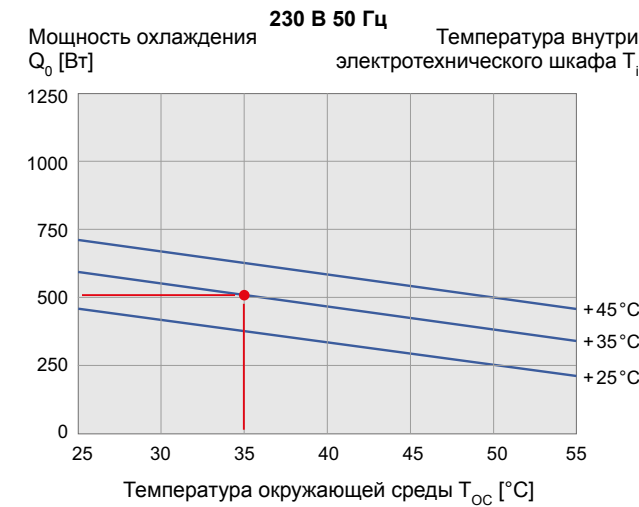
<sup>1</sup> подходит для различных напряжений питания (см. лист с техническими характеристиками)

Допуск см. страницу 32.

Документация идет в комплекте с устройством. Также информацию можно найти на сайте [www.pfannenberg.ru](http://www.pfannenberg.ru)

## Кривые мощности охлаждения

DTI/DTS 9031



## Габаритные размеры

DTI	X	Y	Z1	Z2 115V / 230V	Z2 400V	K	L
мм	310	562	145	67	208	495	265

DTI, частично заглубленные на 67 мм

DTS	X	Y	Z 115V / 230V	Z 400V	A	B	C	D	E
мм	310	565	212	353	422	215	435	235	8

Монтажные отверстия Ø 8 мм, закругление углов монтажного выреза R20

