

Охлаждающие устройства 1600 Вт

DTS 3165 (NEMA 3R/4)

DTS 3185 (NEMA 4/4X)



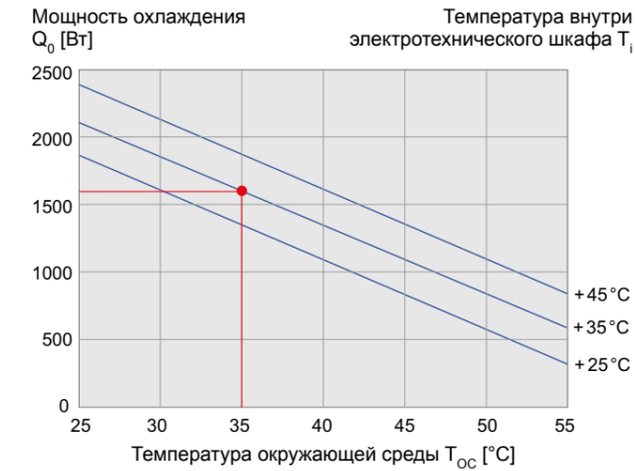
- подходит для применения на предприятиях пищевой промышленности, а также для установки на улице
- высокая степень защиты IP 56, не требует технического обслуживания
- уплотнение корпуса со степенью защиты 3R/4, сертифицировано UL и NEMA
- конденсатор с расстоянием между ламелями в 3 мм эффективно защищен от забивания при использовании в сильно загрязненной атмосфере
- большое расстояние между впускным и выпускным вентиляторами и, соответственно, максимальная циркуляция воздуха предотвращают появление точек локального перегрева
- встроенная система испарения конденсата

Данные		DTS 3165 (NEMA 3R/4)		DTS 3185 (NEMA 4/4X)		Единица
Заказной номер	Стандартный контроллер	13383636355	13383639355	13383636158	13383639158	
	LAP ¹	13383636375	13383639375	13383636178	13383639178	
Номинальное напряжение ± 10%		AC 50 / 60				Гц
		400 / 460 3~	230	400 / 460 3~	230	В
Мощность охлаждения согласно EN 14511	L35/L35	1.600		1.600		Вт
	L35/L50	832		832		
Потребление мощности	L35/L35	1.283	1.020	1.283	1.020	А
Потребление тока	L35/L35	3	4,5	3	4,5	
Пусковой ток	L35/L35	8	10	8	10	м³/ч
Свободная подача воздуха	внутренний	580				
	внешний	1.200				
Предохранитель Т		5	10	5	10	А
Вид соединения		клемная колодка пружинного типа (штекер в комплекте)				
Уровень звука согласно EN ISO 3741		< 70				дБ (А)
Вес (без упаковки)		49				кг
Температура окружающей среды	SC	+ 15 ... + 55 / + 59 ... + 131				°C / °F
	LAP	- 40 ... + 55 / - 40 ... + 131				
Диапазон установок (регулируемый)		+ 25 ... + 45 / + 77 ... + 113; заводская установка + 35 / + 95				
Хладагент	R134a	900		900		гр
Рабочий цикл		100				%
Выделение конденсата		встроенная система испарения конденсата с защитой от переполнения				
Степень защиты согласно NEMA	3R/4	для оборудования в шкафу, при эксплуатации согласно предписанию		-		
	4/4X	-		для оборудования в шкафу, при эксплуатации согласно предписанию		
	1	для внешнего контура, при эксплуатации согласно предписанию				
Конструкция	корпус	оцинкованная сталь				
	кожух	оцинковка / электростатическое порошковое покрытие (200 °C)		304 нержавеющая сталь		
Цвет (кожух)		RAL 7035, другие цвета по запросу				
Аксессуары	Штук	Заказной номер		Информация на стр.		
Емкость для сбора конденсата	1	18314000100		84		
Комплект фильтров	1	18881500006		84		

¹ LAP (зимний пакет) состоит из нагревателя 900 Вт и термостата, которые размещены внутри корпуса
Допуск см. страницу 32.
Документация идет в комплекте с устройством. Также информацию можно найти на сайте www.pfannenberg.ru

Кривые мощности охлаждения

DTS 3165/3185



Габаритные размеры

	X	Y	Z	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
мм	311	914	367	430	264	118	8	216	216	32	13	80	279	228	139,5

Монтажные отверстия Ø 10 мм

DTS 3165/3185

