

DTS 3165 (NEMA 3R/4) | DTS 3185 (NEMA 4/4X) ОХЛАЖДАЮЩИЕ УСТРОЙСТВА 1948–2050 Вт

- 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



ПРОДУКТ		DTS 3165 (NEMA 3R/4)		DTS 3185 (NEMA 4/4X)		
ЗАКАЗНОЙ НОМЕР	SC	13383636355	13383639355	13383636158	13383639158	Единица
ЗАКАЗНОЙ НОМЕР	LAP ¹	13383636375	13383639375	13383636178	13383639178	

ДАННЫЕ

Номинальное напряжение ±10 %		AC 50 60				Гц
		400 460 3~	230	400 460 3~	230	В
Мощность охлаждения согласно EN 14511	L35/L35	1948 2050				Вт
	L35/L50	1045				
Потребление мощности	L35/L35	1283	1020	1283	1020	А
Потребление тока	L35/L35	1.8	4.6	1.8	4.6	
Пусковой ток	L35/L35	16	26	16	26	
Свободная подача воздуха	внутренний	580				м³/ч
	внешний	1200				
Предохранитель Т		5	10	5	10	А
Вид соединения	разъемное соединение включает коннектор					
Уровень звука согласно EN ISO 3741	< 70					дБ (А)
Вес (без упаковки)	49					кг
Температура окружающей среды	SC	0 ... +55 + 32 ... + 131				°С °F
	LAP	- 40 ... + 55 / - 40 ... + 131				
Диапазон установок (регулируемый)	+ 25 ... + 45 + 77 ... + 113; заводская установка + 35 + 95					
Хладагент	R134a	750				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		оцинкованная сталь		
	кожух	оцинковка электростатическое порошковое покрытие (200 °С)		304 нержавеющая сталь		
Цвет	RAL 7035 другие цвета по запросу				-	

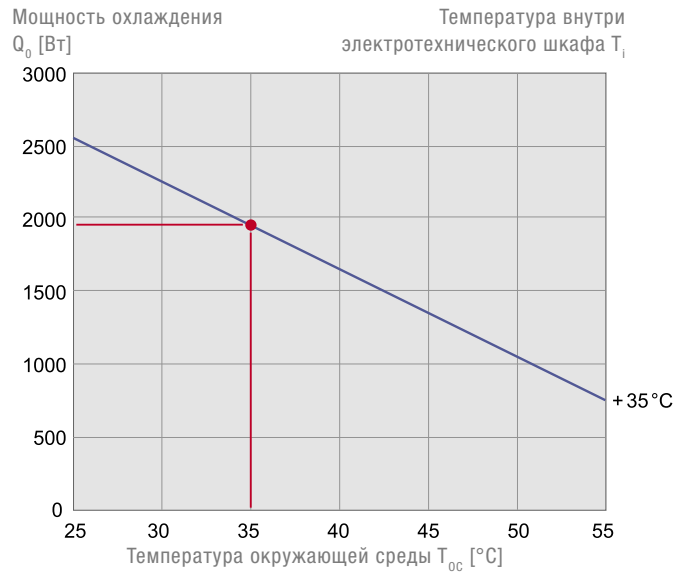
¹ LAP (зимний пакет) состоит из нагревателя 900 Вт и термостата, которые размещены внутри корпуса
Документация идет в комплекте с устройством. Также информацию можно найти сайте www.pfanenberg.ru

АКСЕССУАРЫ	Штук	ЗАКАЗНОЙ НОМЕР
Емкость для сбора конденсата	1	18314000100
Комплект фильтров	1	18380000025

Для получения дополнительных моделей, опций, параметров напряжения посетите www.pfannenberg.ru или свяжитесь с нами напрямую.



Кривые мощности охлаждения



Габаритные размеры

mm	X	Y	Z	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
	304	918	305	430	243	118	11	216	216	45	17	80	265	228

Монтажные отверстия \varnothing 10 мм

DTS 3165 | DTS 3185

