

Воздушно-водяные теплообменники: 5000 Вт для настенного монтажа



- Высокое значение потока воздуха
- Очень компактный дизайн
- Целесообразно для внешней установки
- Встроенный термостат и магнитный клапан для регулирования температуры
- Встроенный контроллер температуры с сигнальным контактом
- Уже с уплотнением: не надо дополнительной обработки монтажного выреза
- Приборы не нуждаются в техническом обслуживании



Совместимость монтажных вырезов



Максимальное расстояние между входом и выходом воздуха



Минимальная глубина



Возможно использование при 50 Гц и 60 Гц



Степень защиты IP 55



Навесной монтаж

Технические характеристики охлаждения	PWS 7502
Мощность охлаждения при W 10 / A 35 *	5200 Вт
Поток воздуха (свободная подача)	1670 м³/ч
Объем воды	400 л/ч
Температура воды на входе	+10 °C (> +1 °C – +35 °C)
Температура воздуха на входе	+35 °C
Установка термостата	диапазон от +8 °C – +50 °C, заводская установка +35 °C
Уровень звукового давления (расстояние 3 м)	57 дБ (A)
Выделение конденсата	поддон с защитой от переполнения
Рабочий цикл	100%
Допустимое рабочее давление	1 – 10 бар

* номинальный режим: температура воды на входе +10 °C (W 10), температура воздуха на входе +35 °C, объем воды = 400 л/ч

Электрические характеристики	PWS 7502	
Номинальное напряжение**	230 В	115 В
Номинальная частота	50 Гц / 60 Гц	60 Гц
Диапазон напряжений (DIN IEC 38)	198 В... 252 В	104 В... 127 В
Потребление мощности	295 / 385 Вт	384 Вт
Потребление тока	1,3 / 1,7 А	3,45 А
Пусковой ток	5,8 / 6,6 А	8,33 А
Тип подсоединения	штекерное подсоединение	
Предохранитель Т	6 А	

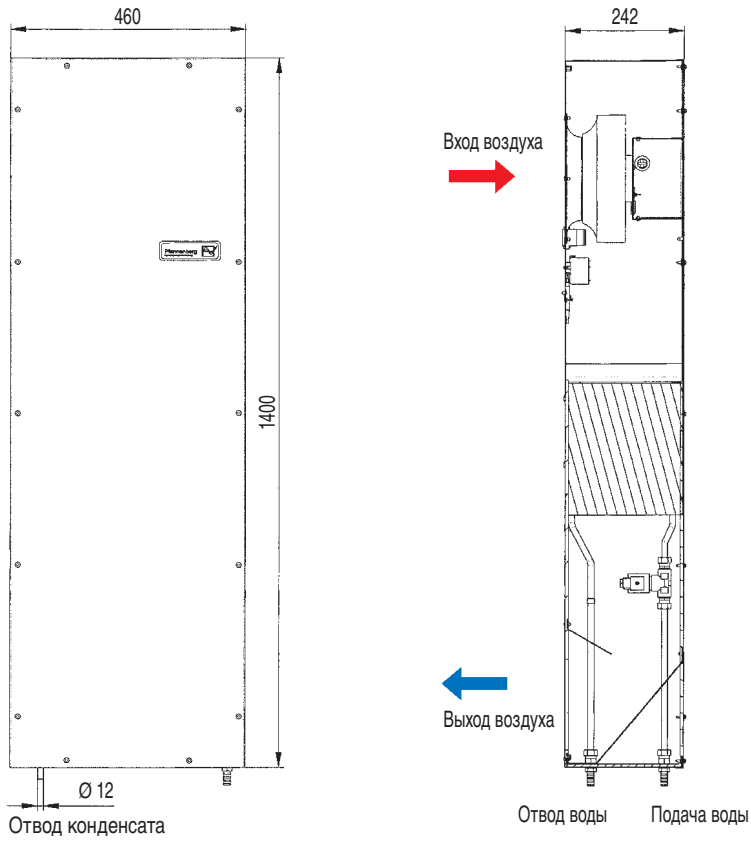
** другие напряжения по запросу

Дополнительные характеристики	PWS 7502
Вес (без упаковки)	39 кг
Подвод воды	13 мм трубка, специальные подсоединения по запросу
Положение при монтаже	вертикально
Материал	листовая сталь, также возможно исполнение из нержавеющей стали 1.4301 (240 Корунд)
Цвет	RAL 7035, RAL 7032, другие цвета по запросу
Защита от прикосновения	согласно EN 60529
Климатические характеристики	макс. температура окружающей среды +70 °C / макс. относительная влажность воздуха 90%
Степень защиты	IP 55 (EN 60529) для шкафа, при эксплуатации согласно предписанию, IP 65 по запросу
Базовая конфигурация	уплотнительный материал, крепежный материал, руководство пользователя. Подсоединение воды с внутренним конусом
Контроль температуры	встроенный термостат с переключающим контактом, разрывная мощность 16 А, допустимый диапазон +8 °C – +50 °C
Сигнальный контакт	10К сверх установленного значения
Допуск к эксплуатации	см. обзор охлаждающих устройств / допуск к эксплуатации

Технические изменения и опечатки оговорены. 075000074

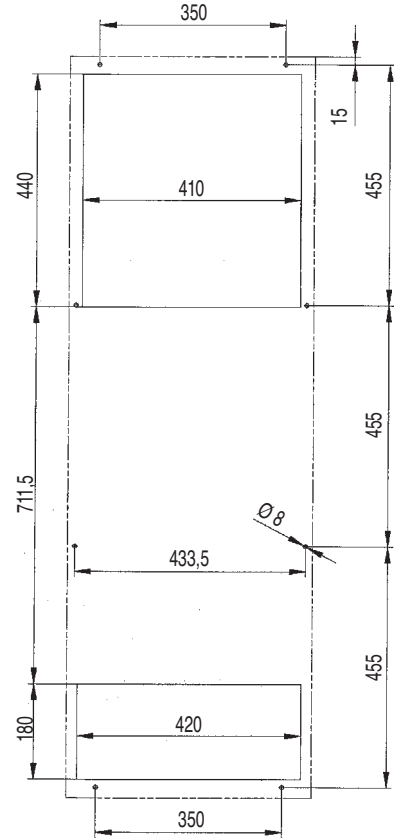
Габаритные размеры:

PWS 7502



Монтажный вырез

Наружная установка



Графическая характеристика: PWS 7502 -

Эффективная мощность охлаждения

