

# Воздухо-воздушные теплообменники TopTherm



Комплекующие для контроля микроклимата Страница 454

#### Регулирование температуры:

- Электронный регулятор с цифровым индикатором (заводская установка +35°C)

#### Цвет:

- RAL 7035

#### Степень защиты IP согл. МЭК 60 529:

- Внутренний контур IP 54

#### Комплект поставки:

- Полностью готовый к подключению блок
- Вставной блок клемм подключения
- Беспотенциальный контакт при превышении температуры

#### Сертификаты:

Можно найти в Интернете

#### Диаграммы характеристик:

Можно найти в Интернете

## Удельная тепловая мощность 17,5 – 90 Вт/К, настенные с регулятором

Арт. №	Кол-во	3126.100	3127.100	3128.100	3129.100	3130.100	Стр.
Номинальное рабочее напряжение В, ~, Гц		230, 1~, 50/60	230, 1~, 50/60	230, 1~, 50/60	230, 1~, 50/60	230, 1~, 50/60	
<b>Удельная тепловая мощность Вт/К</b>		<b>17,5</b>	<b>30</b>	<b>45</b>	<b>60</b>	<b>90</b>	
Номинальный ток макс. на вентилятор А		0,11 / 0,13	0,28 / 0,34	0,3 / 0,4	0,38 / 0,4	0,67 / 0,88	
Входной предохранитель А		2	2	2	2	4	
Мощность на вентилятор Вт		23 / 27	60 / 75	70 / 90	85 / 90	150 / 200	
Мощность воздушного потока (свободного) вентилятора, внешний контур м³/ч		265 / 315	480 / 525	600 / 625	860 / 900	850 / 945	
Мощность воздушного потока (свободного) вентилятора, внутренний контур м³/ч		265 / 315	480 / 525	600 / 625	860 / 900	850 / 945	
Ширина мм		280	400	400	400	400	
Высота мм		550	950	950	950	1580	
Глубина мм		150	205	205	225	215	
Диапазон рабочих температур		-5°C...+55°C	-5°C...+55°C	-5°C...+55°C	-5°C...+55°C	-5°C...+55°C	
Вес кг		10,0	18,0	19,0	21,0	34,0	
<b>Комплекующие</b>							
Фильтрующие прокладки	3 шт.	3286.300	3286.400	3286.400	3286.400	3286.400	454
Металлический фильтр	1 шт.	3286.310	3286.410	3286.410	3286.410	3286.410	455