

Контроль микроклимата CS Outdoor



CS Toptec Страница 207 Обогреватели распределительных шкафов Страница 471

С рамой уплотнением для универсального крепления на CS Toptec в 3 положениях: утопленное, полуутопленное и наружное.

Материал:
Корпус: Алюминий

Поверхность:
Порошковое покрытие, чистый полиэстр

Цвет:
RAL 7035

Степень защиты:
IP 55 согласно EN 60 529 (внутренний контур к внешнему контуру)

Воздухо-воздушные теплообменники и холодильные агрегаты для CS Toptec

Арт. № CS	Воздухо-воздушные теплообменники		Холодильные агрегаты	
	9776.102	9776.152	9776.500	9776.550
Утопленный монтаж	Универсальный			
Номинальное рабочее напряжение	DC	48 В	–	
	AC	–	230 В, 50/60 Гц	
Размеры агрегатов мм (вкл. раму уплотнения и декоративный кожух)	Ш	500 (550)	500 (550)	500 (550)
	В	1000 (1050)	1000 (1050)	1000 (1050)
	Г	150 (175)	200 (225)	150 (175)
Минимальные размеры корпуса мм	Ш x B	800 x 1200		
Удельная тепловая мощность		85 Вт/К	105 Вт/К	–
Полезная мощность охлаждения \dot{Q}_k согласно DIN 3168	L 35 L 35	–	–	1000 Вт/1150 Вт
	L 35 L 50	–	–	650 Вт/700 Вт
Обогреватель		–	–	400 Вт
Номинальный ток макс.	DC	4,2 А	4,5 А	–
	AC	–	–	5,0 А/5,0 А
Пусковой ток макс.		–	–	24,0 А/22,0 А
Номинальная мощность $P_{эл}$ согласно DIN 3168	L 35 L 35	–	–	640 Вт/760 Вт
	L 35 L 50	–	–	780 Вт/920 Вт
Хладагент		–	–	R134a
Допустимое рабочее давление p. макс.		–	–	28 бар
Диапазон температур		от –33°C до +65°C		от –33°C до +55°C
Мощность воздушного потока вентиляторов: – свободный воздушный поток	Вентиляторы внутреннего/ внешнего контура	570 м³/ч	1200 м³/ч	600/625 м³/ч
		–	–	600/625 м³/ч
Регулирование температуры		Комфортный контроллер ¹⁾	Комфортный контроллер ¹⁾	Комфортный контроллер
Тип подключения		Вставной блок клемм подключения		
Вес		22 кг	30 кг	35 кг

Срок поставки по запросу. Производство осуществляется под заказ. При поставке агрегаты уже установлены в корпус CS Toptec и полностью подключены.

¹⁾ Возможно изменение установок с помощью программного обеспечения.