

Регулирование микроклимата в щитках и шкафах

в щитках и шкафах



0 353 08



0 348 06



0 353 10



0 353 11



0 353 12

Упак.	Кат. №	Система обогрева			
		IP 20 Предотвращают выпадение конденсата внутри шкафа С автоматическим регулированием и автоматическим ограничением температуры поверхности (< 85 °C) Присоединение к зажимам Крепление на рейку Радиатор из алюминия, закрыт пластмассовой крышкой UL 94 VO			
		Электрический нагреватель, 120 - 240 В ~/=			
		Мощность, Вт	Пусковой ток, А		
1	0 353 06	20	2,5		
1	0 353 07	50	2,5		
1	0 353 08	100	4,5		
1	0 353 09	150	8,0		
		Электрический нагреватель, 230 В ~, с пульсирующим потоком воздуха Класс II В комплекте с термостатом и вентилятором Встроенный ограничитель температуры поверхности Материал: поликарбонат UL 94 VO			
		Мощность, Вт	Пусковой ток, А	Термостат	Расход, м³/ч
1	0 353 10	150	12	нет	13
1	0 348 06	350	7,5	0 до 60 °C с подсветкой	35
		Термостат Точность 0,5 °C (при подключении нейтрали) Зона коммутации и регулирования: 2 °C 12 – 250 В перемен. тока Размыкающий контакт: 10 А, замыкающий контакт: 5 А Крепление на рейку			
		Регулирование в диапазоне 5 – 60 °C с использованием размыкающего и замыкающего контакта			
		Гигростат Обеспечивает регулирование относительной влажности внутри щитка или шкафа, что позволяет избежать выпадения конденсата. Регулирование производится путем включения и отключения электрического нагревателя или вентилятора. 230 В пер. тока, 50/60 Гц Размыкающий контакт: 6 А, 240 В ~, 4 А, 24 В = Замыкающий контакт: 8 А, 240 В ~ 4 А, 24 В = Крепление на рейку			
1	0 353 11	Регулирование относительной влажности в диапазоне 35-100 %.			

Упак.	Кат. №	Система обогрева (продолжение)	
		Гигротермостат Обеспечивает независимое регулирование температуры и влажности внутри щитка или шкафа, что позволяет избежать выпадения конденсата. Регулирование производится путем включения и отключения электрического нагревателя или вентилятора. 230 В пер. тока, 50/60 Гц Размыкающий контакт: 6 А, 240 В ~, 4 А, 24 В = Замыкающий контакт: 8 А, 240 В ~, 4 А, 24 В = Крепление на рейку	
		Регулирование температуры в диапазоне 0-60 °C и относительной влажности в диапазоне 50-90 %	
		Дверной контакт 3 А – 240 В 1 размыкающий контакт, 1 замыкающий контакт Обеспечивает при открытии двери шкафа отключение кондиционера и включение осветительного прибора	
1	0 476 28	Для шкафов Altis	
1	0 363 13	Для щитов Atlantic	