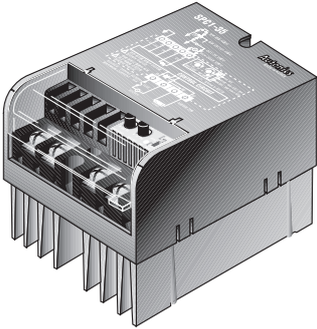


➔ 10.2 Регуляторы мощности «Autonics»

▾ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель		SPC1 – 35	SPC1 – 50
Внешний вид и габаритные размеры, (Ш x В x Д)		 <p>94,6 x 124,8 x 92,0мм</p>	
Источник питания		220В~, 50/60 Гц	
Допустимый диапазон рабочего напряжения		90 – 110% от номинального напряжения	
Максимальный номинальный ток		35А (одна фаза)	50А (одна фаза)
Регулируемое напряжение		220В ~	
Диапазон регулирования		0 – 100% (за исключением падения напряжения симистора)	
Применимая нагрузка		активная нагрузка (мин. нагрузка: свыше 5% номинального тока)	
Выход управления		1 – 5В=; 4 – 20 мА(=), 250 Ом; ВКЛ/ВЫКЛ (точка внешнего подключения); внешний регулятор (1000 Ом); вход ограничения выхода	
Тип управления	выбор переключателем	управление с переходом через ноль – период 0,5; 2,0; 10 с	
		ВКЛ/ВЫКЛ с переходом через ноль	
		фазовая регулировка	
Тип пуска		Плавный пуск (от 0 до 50 секунд)	