

## Блоки управления вентилятором

---



Если вентилятор включен только во время проведения работ, потребляется меньше электричества, а за пределы помещения выбрасывается меньше нагретого воздуха. Включайте / выключайте вентилятор вручную на всасывающей насадке или автоматически с помощью сенсорного зажима. Однофазное электропитание на блок управления. Блок автоматического управления вентилятором комплектуется сенсорным зажимом, подключающимся к заземляющему кабелю сварочного аппарата для автоматического пуска вентилятора. Обнаруживает ток от 8А. Блок управления состоит из трансформатора на 30 ВА для комплекта подсветки на вытяжной рукав, таймера с интервалом задержки остановки вентилятора 0-5 минут и двух отдельных соединений для сенсорных зажимов.

---

Наименование товара	Блоки управления вентилятором
Пояснение к техническим данным	One sensor clamp included




## Блоки управления вентилятором

[image]	Название листа технических данных	[model]
	Manual fan control. 1 - 5 A, 3 phase.	14518637
	Manual fan control. 3,2 - 11,5 A, 3 phase.	14518737
	Manual fan control. 1 - 5 A, 1 phase.	14518837
	Manual fan control. 3,2 - 11,3 A, 1 phase.	14518937
	Automatic fan control. 1 - 5 A, 3 phase.	14519037*
	Automatic fan control. 3,2 - 11,5 A, 3 phase.	14519137*
	Automatic fan control. 1 - 5 A, 1 phase.	14519237*
	Automatic fan control. 3,2 - 11,3 A, 1 phase.	14519337*

\*One sensor clamp included

## Блоки управления вентилятором

[accessory]		[partno]
	Sensor Clamp	14372199