





Изображение	Артикул	Описание	PPL, Евро
	AT30	Автотрансформатор для 3-х ступенчатого регулирования скорости от 1 до 6 вентиляторов для ТКВ-13, Н=80,110 мм	93
	AT45	Автотрансформатор для 3-х ступенчатого регулирования скорости от 1 до 6 вентиляторов для ТКВ-13 и ТКН-13/45	93
	AT60	Автотрансформатор для 3-х ступенчатого регулирования скорости от 1 до 6 вентиляторов для ТКН-13/60	93
	SC 1	Регулятор скорости для плавного регулирования числа оборотов вентиляторов (подключение к термостату Т20)	427

Изображение	Артикул	Описание	PPЦ, Евро
 <p>The image shows a grey printed circuit board (PCB) with a multi-pin terminal block on the left side. The terminals are labeled with numbers 3, 2, 1, 1, 9, 9, 4, 4, 5, 5. There are also several screw terminals labeled with 'N' and 'L'. The board has various electronic components like resistors and capacitors.</p>	<p>RV</p>	<p>Внешнее реле для соединения автотрансформатора AT45 и AT60 в 2-х или 4-х трубной системе, для ТКВ-13 или ТKN-13</p>	<p>104</p>
 <p>The image shows a grey plastic enclosure with its lid open. Inside, there is a printed circuit board with two potentiometers (knobs) and several screw terminals. A wiring diagram is printed on the inside of the lid. The board is populated with various electronic components.</p>	<p>09S</p>	<p>Регулятор скорости для 3-х ступенчатого регулирования числа оборотов 12 В вентиляторов для ТКВ-S-13 (подключение к термостату T01)</p>	<p>1078</p>