

E310 S вентилятор

VILPE

Технический паспорт

Наименование и обозначение изделия:	E310 S вентилятор
Сертификат соответствия	№ 8345346
Технические характеристики:	
<ul style="list-style-type: none"> • номинальное напряжение, В • номинальная мощность, Вт • номинальный ток, А • частота тока, Гц • число фаз • скорость вращения, об./мин. • воздушный поток (при 0 Pa), м³/ч • классификация • способ защиты от поражения электрическим током • степень защиты оболочки по ГОСТ 14254-96 • класс защиты • способ присоединения к источнику питания • тип двигателя • конденсатор • регулировка скорости 	<p>230</p> <p>105</p> <p>0,47</p> <p>50</p> <p>1</p> <p>1430</p> <p>1370</p> <p>электромеханический центробежный прибор класса I</p> <p>IP 34</p> <p>F</p> <p>шнур питания</p> <p>R4E 310-AF</p> <p>4 µF</p> <p>тиристором или дискретным переключателем</p>
Сырье корпуса:	полипропилен
Характеристики материала:	
<ul style="list-style-type: none"> • ударпрочность при 23 °C • устойчив к воздействию: • температура плавления • температура использования 	<p>17PB кДж/м² ISO 179/1eA</p> <p>метеоусловий ультрафиолета</p> <p>260 °C</p> <p>-60 °C- +90 °C</p>
Применение:	
<ul style="list-style-type: none"> • E310 S вентилятор используется для вентиляции частных домов, поквартирной или поэтажной вентиляции многоквартирных домов и учреждений. 	
Гарантийный срок службы:	
<ul style="list-style-type: none"> • корпус • электродвигатель 	<p>10 лет</p> <p>1 год</p>