

# AC-Axiallüfter

ebmpapst

Serie 5600, Typ 5606 S 135 x 135 x 38 mm



- Wechselspannungslüfter mit Außenläufer-Spaltpolmotor. Geschützt gegen Überlastung durch Thermoschutzschalter.
- Lüftergehäuse und Flügelrad aus Metall.
- Über Stege blasend. Drehrichtung auf Rotor gesehen links.
- Elektrischer Anschluss an 2 Flachstecker 2,8 x 0,5 mm.
- Lüftergehäuse mit Erdungsöse und Gewindeschraube M4 x 8 (TORX).
- Masse 800 g.

ebm-papst • St. Georgen

Nenndaten	Volumenstrom		Nennspannung	Frequenz	Geräusch	Sinter-Gleitlager Kugellager	Leistungsaufnahme	Nennzahl	Temperaturbereich	Lebensdauer L <sub>10</sub>		Diagrammkennlinie	
	m <sup>3</sup> /h	10 <sup>-3</sup> m <sup>3</sup> /s								bei 40 °C	bei t <sub>max</sub>		
Typ	m <sup>3</sup> /h	10 <sup>-3</sup> m <sup>3</sup> /s	V	Hz	dB(A)	Bel	□/■	Watt	min <sup>-1</sup>	°C	Stunden	Stunden	
5656 S	235	65,3	230	50	46	5,9	■	30,0	2 700	-35...+70	45 000	20 000	1
5606 S	270	75,0	115	60	50	6,2	■	26,0	3 100	-35...+80	47 500	20 000	2

