

SmartFan

Technische Daten

Wärmebereitstellungsgrad	bis zu 91%			
	Stufe 1	Stufe 2	Stufe 3	Stufe 4
Volumenstrom Eco-Modus/Durchlüften ¹⁾ [m ³ /h]	17	27	41	55
Schalldruckpegel [dB(A)]	11	19	28	33
Leistungsaufnahme [W]	1,8	2,3	3,1	4,1
Eingangsspannung [V]	12 DC SELV RS 485 AB			
Schutzart	IP 42			
Softwareklasse	A			
spezifische Eingangsleistung [W/m ³ /h]	ab 0,075			
Normschallpegeldifferenz D _{n,w} [dB]	44 / 49 (mit optionalem Schalldämmset)			
Zuluft	ohne aggressive Gase, Stäube und Öle			
zulässige Betriebstemperatur [°C]	-20 ... 60			
Kernbohrungsdurchmesser [mm]	162			
Mindestwandstärke [mm]	270 (optimale Wandstärke ab 350)			
Größe der Innenblende/Außenblende [mm]	200x200x45 (BxHxT)			
Gewicht [g]	4600			
Konformität	CE			

¹⁾ bei paarweisem Betrieb