

Datenblatt Produkt LAM 4 150 5

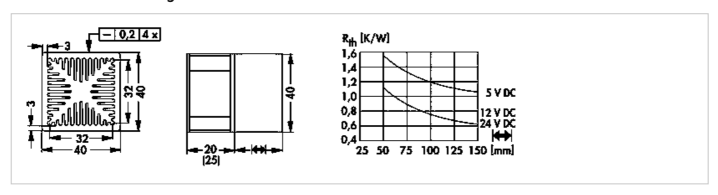


Lüfteraggregate>Miniaturlüfteraggregate 40 x 40 mm, mit Axiallüfter

Kenndaten

Breite:	40 mm		
Höhe:	40 mm		
Länge:	150 mm		
Wärmewiderstand:	1,1 - 0,6 K/W		
Betriebsspannung des Lüftermotors:	• 5 V DC • 12 V DC • 24 V DC		
Oberfläche:	naturfarbig eloxiert		

Technische Zeichnung



Lüfter

Тур:	ebmpapst 405		
Abmessungen:	40x40x20 mm		
Spannung:	5 V DC		
Leistungsaufnahme:	0,9 W		
max. Förderleistung:	10 m ³ /h		
Temperaturbereich:	-20°C +70°C		
Nenndrehzahl:	6.000 min ⁻¹		
Geräusch:	18 dB(A)		
Gewicht:	27 g		
Ausfallrate (L ₁₀):	L ₁₀ <50.000 h (40°C) L ₁₀ <20.000 h (tmax)		
Тур:	ebmpapst 412 JHH		
Abmessungen:	40x40x25 mm		
Spannung:	12 V DC		
Leistungsaufnahme:	3,3 W		
max. Förderleistung:	24 m³/h		
Temperaturbereich:	-20°C +60°C		
Nenndrehzahl:	13.000 min ⁻¹		
Geräusch:	46 dB(A)		
Gewicht:	50 g		
Ausfallrate (L ₁₀):	L ₁₀ <57.500 h (40°C) L ₁₀ <35.000 h (tmax)		
Тур:	ebmpapst 414 JHH		
Abmessungen:	40x40x25 mm		
Spannung:	24 V DC		
Leistungsaufnahme:	3,6 W		
max. Förderleistung:	24 m ³ /h		
Temperaturbereich:	-20°C +60°C		

Nenndrehzahl:	13.000 min ⁻¹	
Geräusch:	46 dB(A)	
Gewicht:	50 g	
Ausfallrate (L ₁₀):	L ₁₀ <57.500 h (40°C) L ₁₀ <35.000 h (tmax)	

Fischer Elektronik GmbH & Co. KG	Nottebohmstraße 28	Telefon +49 2351 435-0	info@fischerelektronik.de
DEUTSCHLAND • GERMANY • ALLEMAGNE	58511 Lüdenscheid	Telefax +49 2351 45754	www.fischerelektronik.de