

Datenblatt Produkt LAM 5 100 5

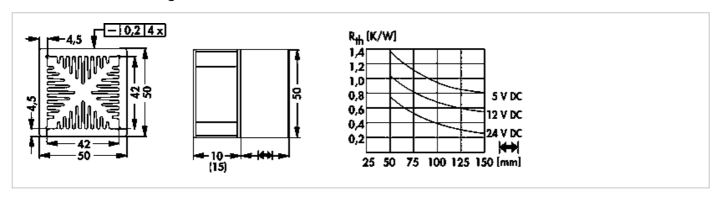


Lüfteraggregate>Miniaturlüfteraggregate 50 x 50 mm, mit Axiallüfter

Kenndaten

Breite:	50 mm
Höhe:	50 mm
Länge:	100 mm
Wärmewiderstand:	1,38 - 0,27 K/W
Betriebsspannung des Lüftermotors:	5 V DC12 V DC24 V DC
Oberfläche:	naturfarbig eloxiert

Technische Zeichnung



Lüfter

Тур:	Sepa, MFB 50 E 05 A
Abmessungen:	50x50x10 mm
Spannung:	5 V DC
max. Förderleistung:	10 m ³ /h
Temperaturbereich:	-10°C +70°C
Nenndrehzahl:	3.400 min ⁻¹
Geräusch:	17 dB(A)
Gewicht:	19 g
Ausfallrate (L ₁₀):	L ₁₀ > 95.000 h (20°C) MTBF > 280.000 h (20°C)
Alarmausgang:	mit
Тур:	Sepa, MFB 50 E 12 A
Abmessungen:	50x50x10 mm
Spannung:	12 V DC
max. Förderleistung:	14,3 m ³ /h
Temperaturbereich:	-10°C +70°C
Nenndrehzahl:	4.800 min ⁻¹
Geräusch:	22 dB(A)
Gewicht:	19 g
Ausfallrate (L ₁₀):	L ₁₀ > 95.000 h (20°C) MTBF > 280.000 h (20°C)
Alarmausgang:	mit
Тур:	ebmpapst 514 F
Abmessungen:	50x50x15 mm
Spannung:	24 V DC
max. Förderleistung:	20 m ³ /h
Temperaturbereich:	-20°C +70°C
Nenndrehzahl:	5.000 min ⁻¹

Geräusch:	30 dB(A)
Gewicht:	27 g
Ausfallrate (L ₁₀):	L ₁₀ 50.000 h (20°C)

Fischer Elektronik GmbH & Co. KG

DEUTSCHLAND • GERMANY • ALLEMAGNE

Nottebohmstraße 28

Telefon +49 2351 435-0

Telefax +49 2351 45754

info@fischerelektronik.de

www.fischerelektronik.de