

Datenblatt Produkt LAM 3 K 50 12

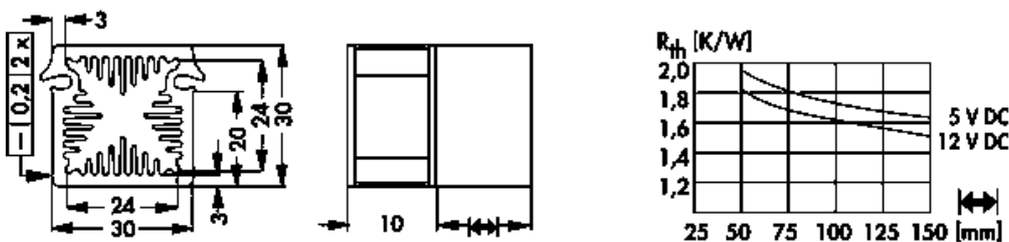
Lüfteraggregate>Miniaturlüfteraggregate
30 x 30 mm, mit Axiallüfter



Kenndaten

Breite:	30 mm
Höhe:	30 mm
Länge:	50 mm
Wärmewiderstand:	1,94 - 1,52 K/W
Betriebsspannung des Lüftermotors:	<ul style="list-style-type: none"> • 5 V DC • 12 V DC
Oberfläche:	naturfarbig eloxiert

Technische Zeichnung



Lüfter

Typ:	Sepa, MFB 30 G 05
Abmessungen:	30x30x10 mm
Spannung:	5 V DC
max. Förderleistung:	6,8 m³/h
Betriebsstrom:	130 mA
Temperaturbereich:	-10°C ... +70°C
Nenn Drehzahl:	8.500 min⁻¹
Geräusch:	21 dB(A)
Gewicht:	8 g
Ausfallrate (L ₁₀):	L₁₀ > 95.000 h (20°C) MTBF > 280.000 h (20°C)

Typ:	Sepa, MFB 30 G 12
Abmessungen:	30x30x10 mm
Spannung:	12 V DC
max. Förderleistung:	7,7 m³/h
Betriebsstrom:	60 mA
Temperaturbereich:	-10°C ... +85°C
Nenn Drehzahl:	9.100 min⁻¹
Geräusch:	27 dB(A)
Gewicht:	8 g
Ausfallrate (L ₁₀):	L₁₀ > 100.000 h (20°C) MTBF > 400.000 h (20°C)