

Datenblatt Produkt LA 9 100 24

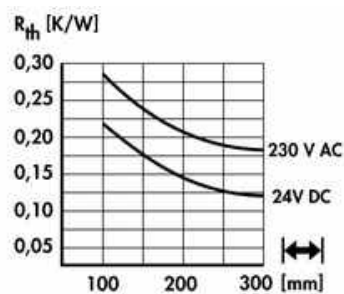
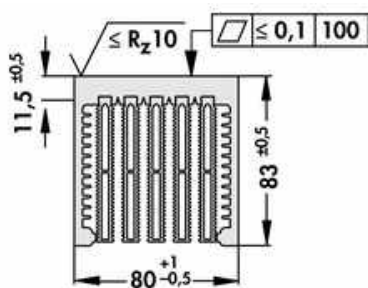


Lüfteraggregate>Lüfteraggregate mit Axiallüfter
80 x 83 mm, mit Axiallüfter

Kenndaten

Breite:	80 mm
Höhe:	83 mm
Länge:	100 mm
Wärmewiderstand:	0,28 - 0,12 K/W
Oberfläche:	<ul style="list-style-type: none"> Aluminium natur entfettet (als Meterware Aluminium natur) Montagefläche(n) plangefräst
Betriebsspannung des Lüftermotors:	<ul style="list-style-type: none"> 24 V DC 230 V AC

Technische Zeichnung



Lüfter

Typ:	ebmpapst 8314H
Abmessungen:	80x80x32 mm
Spannung:	24 V DC
Leistungsaufnahme:	6 W
max. Förderleistung:	80 m³/h
Temperaturbereich:	-20°C ... +75°C
Nenn Drehzahl:	5.000 min⁻¹
Geräusch:	48 dB(A)
Gewicht:	170 g
Ausfallrate (L ₁₀):	L₁₀ > 55.000 h (40°C)

Typ:	ebmpapst 8556N
Abmessungen:	80x80x38 mm
Spannung:	230 V AC
Leistungsaufnahme:	12 W
max. Förderleistung:	50 m³/h
Temperaturbereich:	-40°C ... +90°C
Nenn Drehzahl:	2.800 min⁻¹
Geräusch:	31 dB(A)
Gewicht:	490 g
Ausfallrate (L ₁₀):	L₁₀ > 52.500 h (40°C)