AC-Lüfter Ø 172 x 51

Fabrikat COSTECH

Die AC-Lüfter sind kugelgelagert, mit zwei Präzisionskugellagern, für lange Lebensdauer und anhaltende Laufruhe.

Gehäuse: Aluminium, Lüfterrad aus Kunststoff,

nach UL 94 V-0

Motor: Kondensatmotor, geschützt durch Thermoschalter, Verpolungs-/Blockierschutz mit

automatischem Wiederanlauf
Förderrichtung: über Stege blasend
Drehrichtung: gegen den Uhrzeigersinn
(vom Typenschild aus gesehen)
Betriebstemperatur: -40 °C bis +70 °C

Einbaulage: frei wählbar

Anschluss: über 2 verzinnte Flachstecker 2,8x0,5 mm, Schutzleiter über M4-Schraube

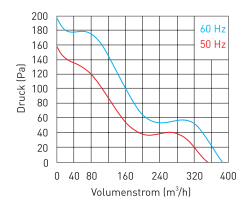
Gewicht: 820 g

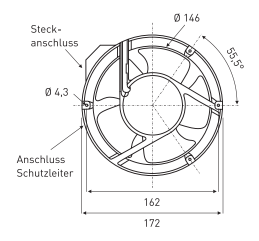
Zulassung: CUL (E223195)

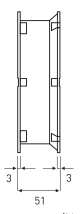
Hinweis: alle Angaben beziehen sich auf 230 V und 50 Hz bzw. 115 V und 60 Hz











(Maße in mm)

AC-Lüfter	Spannung V AC	Luftmenge m³/h	Strom	Watt W	Druck Pa	Drehzahl min ⁻¹	Geräusch dB _(A)	Lebensdauer L ₁₀ /40 °C h
C18-C23-HTB-F00	230	348,0	120	29,0	157,0	2.850	50,0	40.000
C18-C12-HTB-F00	115	384,0	250	30,0	197,0	3.400	55,0	40.000

Zubehör	
150/S	Metallschutzgitter (siehe Datenblatt)
LZ 120-xxxx	Lüfteranschlussleitung (siehe Datenblatt)
59/GNGE-xxxx	Erdungslitzen individuell gefertigt (siehe Datenblatt)

