

MERKMALE

- Impedanzgeschützter Spaltpolmotor
- Reibungsloser und effizienter Luftstrom
- PBT UL94V-0 thermoplastisches Flügelrad
- Ideal für industrielle Anwendungen

RS Pro, 230 V ac, AC-Axiallüfter, 172 x 150 mm, 399,3 m³/h, 35 W

RS Best.-Nr. 619-6898



Professionelle Produkte von RS bieten Ihnen hochwertige Teile in allen Produktkategorien. Unsere Produktpalette wurde von Ingenieuren getestet und bietet eine vergleichbare Qualität wie die führenden Marken, ohne einen Premium-Preis zu zahlen.

Produktbeschreibung

Eine Serie von AC-Axiallüftern mit zwei Kugellagern von RS Pro, die eine kostengünstige Kühllösung ohne Kompromisse bei Qualität oder Zuverlässigkeit bieten. Mit einem robusten Aluminiumdruckgussrahmen und einem Impedanzgeschützten AC-Spaltpolmotor sind diese Lüfter ideal für eine Vielzahl von Anwendungen. Alle Modelle sind sehr zuverlässig und von ausgezeichneter Qualität.

Allgemeine Spezifikationen

Luftstrom	235CFM
Lüfterdrehzahl	3500rpm
Geräuschpegel	55dB
Richtung der Kurve	Vorwärts
Rahmen	Aluminiumdruckguss
Flügelrad	PBT UL94V-0 Kunststoff
Alarmfunktion	Nein
IP-Schutzart	IP44
Anwendungen	Serrerracks, Schaltschränke und Gehäuse; Produktionslinien, Deckenventilator/Belüftung Desktop-Computer, Motormotoren (Heizkörper in einem Auto), Generatoren, Druckluftkompressoren

Elektrische Spezifikationen

AC- oder DC-Betrieb	AC
Leistungsaufnahme	35W
Nennversorgungsspannung	230VAC
Maximaler Strom	150mA
Frequenz in Hz	50/60
Durchschlagsfestigkeit	1 Minute bei 1500 V ac, 50/60 Hz

Mechanische Spezifikationen

Abmessungen	172 mm x 150 mm
Höhe	172mm
Breite	150mm
Tiefe	51mm
Lagertyp	Kugel
Voraussichtliche Lebensdauer	60.000 Stunden (L10)

Betriebsumgebungsspezifikationen

Betriebstemperatur	-10 °C bis 70 °C.
---------------------------	-------------------

Zulassungen

Konformität/Zertifizierung	UL, cUL, TÜV, CE, UL94-V0
-----------------------------------	---------------------------



Dimensions: (mm)

