

## 特点

- 阻抗保护罩极电动机
- 流畅高效的气流
- PBT UL94V-0 热塑性叶轮。
- 特别适用于工业应用

**RS PRO , 115V 交流, 交流轴流风扇, 120mm x 120mm x38mm , 186.9m<sup>3</sup> /h , 15W**

RS 库存号: 619-6775



RS 认证产品为您提供所有产品类别的专业品质部件。我们的产品系列经过工程师测试、提供与杰出品牌相当的质量、而无需支付高昂的价格。

## 产品说明

RS-Pro 系列交流双球轴承轴流风扇提供经济实惠的冷却解决方案，不会对质量和可靠性造成影响。提供坚固的压铸铝框架和交流罩极阻抗保护电动机、这些风扇特别适用于多种应用。所有型号均高度可靠且质量放心。

## 一般规格

气流	92 @ 50 Hz 106 @ 60 Hz
风扇转速	2700 @ 50 Hz 3100 @ 60 Hz
静压	0.32" H <sub>2</sub> O @ 50/60Hz
噪音级别	42 @ 50 Hz 46 @ 60 Hz
曲线方向	前进
框架	压铸铝
叶轮	除税前利润 UL94V - 0 塑料
警报功能	否
特殊功能	双滚珠轴承
ip 等级	IP44
应用	服务器机架、电气机柜和外壳；生产线、吊扇 / 通风台式计算机、电动机发动机（汽车中的散热器）、发电机、空气压缩机

## 电气规格

电动机	交流单极, 阻抗保护, B 类绝缘
交流或直流操作	交流
功耗	15W
电源电压	115VAC
额定电压	115VAC
最大电流	190mA
频率 (hz)	50/60
介电强度	1500V 交流 / 最小 < 1mA
绝缘电阻	导联线和机架之间 >100m 欧姆 ( 500VDC )

## 机械规格

尺寸	120mm x 120mm x 38mm
高度	120mm
宽度	120mm
深度	38mm
轴承类型	球形
重量	0.53Kg (1.17lbs)
预期寿命	40、000 小时 ( 40°C 时为 L10 )

## 操作环境规格

工作温度	-40°C 至 70°C
存储温度	-40°C 至 80°C

## 认证

合规性 / 认证	ul、ul、tuv、ce、UL94 - V0
----------	------------------------

Ø 内部:

# 轴流风扇

