



Industrial Automation Products & Solutions



ebm-papst W2S130 Series Axial Fan, 115 V ac, AC Operation, 320m³/h, 38W, 560mA Max, 150 x 55mm

ผู้ผลิต : ebm-papst

รหัสสินค้า : W2S130-AA25-01

Overview

ebm-papst W2S130-AA25-01 เป็นพัดลมระบายอากาศแบบ AC Axial Fan คุณภาพสูง ออกแบบสำหรับงานระบายความร้อนในตู้ควบคุมไฟฟ้า เครื่องจักรอุตสาหกรรม และระบบระบายอากาศที่ต้องการความน่าเชื่อถือสูง โดยใช้แรงดันไฟฟ้า 115 VAC ให้ปริมาณลมสูงถึง 223.6 CFM พร้อมมอเตอร์ลูกปืน (Ball Bearing) ที่มีอายุการใช้งานยาวนานและระบบป้องกันความร้อนเกินในตัว

Features

- พัดลมแบบ AC Axial Fan ขนาด 150 x 55 มม.
- แรงดันไฟฟ้าพิกัด 115 VAC
- อัตราการไหลของอากาศสูงสุด 223.6 CFM (6.26 m³/min)
- ความเร็วรอบสูงสุด 3250 RPM
- มอเตอร์ลูกปืน Ball Bearing
- โครงสร้างอะลูมิเนียมหล่อขึ้นรูป (Die-cast Aluminum)
- ใบพัดเหล็กเคลือบสีดำ
- ระบบป้องกันความร้อนเกิน Thermal Overload Protector (TOP)
- ระดับการป้องกัน IP20
- รองรับการทำงานต่อเนื่องแบบ S1 Duty

Applications

- ตู้ควบคุมไฟฟ้าอุตสาหกรรม
- ระบบระบายความร้อนของเครื่องจักร
- ตู้สื่อสารและระบบโทรคมนาคม
- ระบบ HVAC
- อุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์กำลัง
- ระบบอัตโนมัติในโรงงาน
- อุปกรณ์ควบคุมกระบวนการผลิต



- ตู้เซิร์ฟเวอร์และระบบไอที

Specifications

คุณลักษณะ	รายละเอียด
Supply Voltage	115 V ac
AC or DC Operation	AC
Power Consumption	38W
Width	55mm
Maximum Current	560mA
Air Flow	320m ³ /h
Dimensions	150 x 55mm
Fan Speed	2800rpm
Bearing Type	Ball



LINE OA
@thsolution

Need a quotation or technical support?

ติดต่อทีมงาน THSolution สำหรับข้อมูลสินค้า ราคา สต็อกสินค้า

Tel. : 02-066-1996

LINE OA : @thsolution

Website : www.thsolution.com