



F12 PWM PST

PWM PST Gehäuselüfter

- PWM Sharing Technologie (PST)
- Extrem leise mit geräuscharmen Lüfterrad
- Hoher Luftdurchsatz und statischer Druck
- Fluid Dynamic Lager sorgt für längere Lebensdauer



F12 PWM PST

PWM PST Gehäuselüfter

Die F12 PWM PST Gehäuselüfter haben sich zum Ziel gesetzt, ihre Kontrahenten zu übertreffen in Bezug auf Kühlleistung und Geräuschentwicklung.

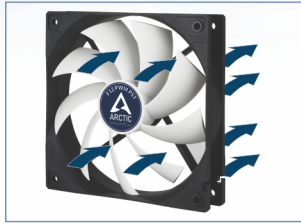
Spezifikationen

| | |
|-----------------|--|
| Lüfter | 120 mm, 230-1 350 RPM (Steuerung durch PWM)* |
| Luftstrom | 53 CFM/90,1 m³/h |
| Lager | Fluid Dynamic Bearing |
| Geräuschpegel | 0,3 Sone |
| Strom/ Spannung | 0,12 A/12 V DC |
| Maße | 120(L) x 120(W) x 25(H) mm |
| Gewicht | 109 g |

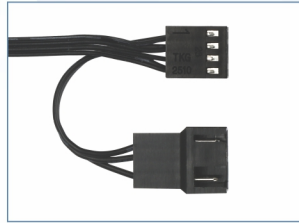
*Die Mindestgeschwindigkeit wurde mit einem Auslastungsgrad von 10% getestet



Luftstrom Richtungen



PWM-Stecker Set (PST)



Fluid Dynamic Bearing

