

Arctic P14 PWM PST 140 mm PWM PST Lüfter optimiert für statischen Druck - Ventilator - 14 cm - 1700 RPM - 24,5 dB - 72,8 cfm - 123,76 m³/h



200 - 1700 RPM - PWM - 72.8 CFM - 123.76 m³/h - 12 V DC - 4-pin + 4-pin - 194 g

| | |
|---------------------|---------------|
| Gruppe | Kühler |
| Hersteller | Arctic |
| Hersteller Art. Nr. | ACFAN00125A |
| EAN/UPC | 4895213701563 |

Hauptmerkmale

| | Allgemein |
|--------------------------------------|------------------------------|
| Typ | Ventilator |
| Lüfterdurchmesser | 14 cm |
| Rotationsgeschwindigkeit (min.) | 200 RPM |
| Rotationsgeschwindigkeit (max.) | 1700 RPM |
| Geräuschpegel (hohe Geschwindigkeit) | 24,5 dB |
| Geräuschpegel | 0,3 Sone |
| Maximaler Luftstrom | 72,8 cfm |
| Luftstrom | 123,76 m ³ /h |
| Maximum Luftdruck | 2,4 mmH ₂ O |
| Lagertyp | Fluiddynamisches Lager (FDB) |
| Spannung | 12 V |
| Breite | 140 mm |
| Tiefe | 140 mm |
| Höhe | 27 mm |
| Produktfarbe | Schwarz |