

Ventilador axial de 24 V de corriente continua, 120 x 120 x 25 mm negro

Descripción

Este ventilador axial de corriente continua de Delock es adecuado para enfriar componentes del ordenador mediante flujo de aire paralelo. Ofrece una circulación de aire eficiente y una larga vida útil.



120 x 120 x 25 mm

Número de elemento 67303

EAN: 4043619673032

Pais de origen: China

Paquete: Bolsa de plástico con cremallera

Detalles técnicos

- Conector: 4 pines conector de ventilador PWM hembra
- Tipo de ventilador: axial
- Tipo de rodamiento: rodamiento de bolas
- Velocidad del ventilador (RPM): 2000 rpm
- Nivel de ruido: máx. 35,5 dBA
- Flujo de aire: máx. 1,73 m³/h
- Tensión nominal: 24 V / DC
- Corriente nominal: 0,10 A
- Potencia nominal: 2,40 W
- Tipo de montaje: montaje con tornillos
- Diámetro del orificio de montaje: aprox. 4,4 mm
- Paso del agujero del tornillo: aprox. 105,0 mm
- Temperatura de funcionamiento: -10 °C ~ 70 °C
- Material de la carcasa: plástico
- Material de las aspas del ventilador: plástico
- Color de la carcasa: negro
- Color de las aspas del ventilador: negro
- Longitud del cable de conexión: aprox. 30 cm
- Longitud: aprox. 120 mm
- Ancho: aprox. 120 mm
- Altura: aprox. 25 mm

Contenido del paquete

- Ventilador axial de corriente continua

Image



General

| | |
|---------------------------------|------------------------|
| Tipo de ventilador: | Axial |
| Velocidad del ventilador (RPM): | 2000 U/min |
| Tipo de montaje: | Montaje con tornillos |
| Tipo de rodamiento: | Kugellager |
| Nivel de ruido: | 35,5 dBA |
| Flujo de aire: | 1,73 m ³ /h |

Interfaz

| | |
|-----------|-------------------------------------------|
| Conector: | 4 pines conector de ventilador PWM hembra |
|-----------|-------------------------------------------|

Características técnicas

| | |
|--------------------------------|----------------|
| Corriente nominal: | 0,10 A |
| Tensión nominal: | 24 V / DC |
| Potencia nominal: | 2,40 W |
| Temperatura de funcionamiento: | -10 °C ~ 70 °C |

Características físicas

| | |
|---------------------------------------|-----------------|
| Material de las aspas del ventilador: | Plástico |
| Color de la carcasa: | negro |
| Color de las aspas del ventilador: | negro |
| Longitud del cable de conexión: | aprox. 30 cm |
| Paso del agujero del tornillo: | aprox. 105,0 mm |
| Material de la carrocería: | Plástico |
| Longitud: | 120 mm |
| Ancho: | 120 mm |
| Altura: | 25 mm |

| | |
|-----------------------------------|--------|
| Diámetro del orificio de montaje: | 4,4 mm |
|-----------------------------------|--------|

Manufacturer information

| | |
|---------------|-------------------|
| Calle | Beeskowdamm 13/15 |
| Código postal | 14167 |
| Ciudad | Berlin |
| País | Deutschland |
| E-Mail | info@delock.de |
| Sitio web | www.delock.de |