



Rf. ARCT-VEN ACFA/12/18/AN00118A

Ventilador Arctic P12/ 12cm/ Negro

Optimizado para presión estática

Durante el desarrollo del nuevo P12, se priorizó la concentración del flujo de aire y, por consiguiente, una alta presión estática. El ventilador garantiza una refrigeración extremadamente eficiente, incluso con mayor resistencia del aire. Por lo tanto, el P12 es especialmente adecuado para su uso en disipadores y radiadores. Fuerte rendimiento de refrigeración

Numerosas mejoras, como una tecnología de motor actualizada y un nuevo diseño de ventilador, han aumentado notablemente el rendimiento de los ventiladores P. En pruebas internas de rendimiento con un nivel de ruido de 28 dB (A), los nuevos ventiladores P superaron a muchos competidores. Rodamiento de alta calidad

Gracias a una combinación de aleación y lubricante desarrollada en Alemania, se reduce la fricción dentro del rodamiento y se logra una mayor eficiencia. Como resultado, se genera menos calor y se reduce el ruido del rodamiento, lo que significa una mayor vida útil de su ventilador. Instalación de dos vías

Saque el aire caliente del estuche. Introduzca aire frío en su carcasa. Calidad en la que puede confiar

Para garantizar la longevidad de nuestros productos, realizamos pruebas a largo plazo en diversas condiciones, a veces muy adversas. De esta manera, aprendemos a mejorarlos para nuestros clientes. Además, los excelentes resultados de las pruebas a largo plazo nos dan la seguridad de que nuestros productos no solo son excepcionales en calidad, sino también en durabilidad. Nos complace transmitir esta certeza a nuestros clientes, por lo que ofrecemos una garantía del fabricante de 6 años para el P12.

Especificaciones

Velocidad del ventilador:

1800 rpm

Flujo de aire:

56,3 cfm | 95,7 m³/h

Presión estática:

2,20 mmH₂O

Nivel de ruido:

0,3 sonios

Temperatura ambiente de funcionamiento:

0-40 °C

Garantía:

6 años

Marco del ventilador:

Estándar

Tipo de control:

Velocidad fija

Conector:

Conector de 3 pines

Cojinete del ventilador:

Cojinete fluidodinámico

Voltaje típico:

12 V CC

Voltaje de arranque:

2,8 V

Corriente | Voltaje:

0,16 A | 12 V CC

Longitud del cable:

400 milímetros

Tamaño y peso:

Â Longitud: 120 milímetros,Â Ancho: 120 milímetros,Â Altura: 25 milímetros,Â Peso: 139 gramos

Embalaje:

Ancho: 123 mm,Â Altura: 123 mm,Â Longitud: 27 mm,Â Peso: 0,17 kg

** Esta Ficha es de caracter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias puede variar en el momento de formalizarlo en Pedido.

*** La Garantía y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.