

Ventilador con tubo 120x120x32mm, EC, 80-240 V AC

Códigos de producto:

Kód produktu: AM5924

EAN13: -

HS kód: 84145935

Parámetros del producto:

Tensión: 110-240 V AC

Tamaño: 120x120 mm

Entrada de energía: 4 W

Conector: Sin conector

Frecuencia: 50-60 Hz

Cobertura: IP20

De por vida: 50.000 horas

Rodamiento: Pelotas



Variantes de productos:

Descripción del producto:

Ventilador de alto rendimiento con motor EC sin escobillas y tubo de salida integrado para una extracción de aire precisa. Su diseño está pensado para aplicaciones donde es necesario dirigir el flujo de aire hacia una tubería, conducto o espacio específico. El ventilador está diseñado para un funcionamiento continuo en equipos industriales, técnicos y electrónicos.

Especificaciones técnicas

- Tipo de ventilador: soplador con tubo de salida
 - Motor: EC sin escobillas
 - Tensión de alimentación: 80-240 V CA
 - Frecuencia: 50/60Hz
 - Consumo de energía: 4 W
 - Velocidad: 2200 rpm ($\pm 10\%$)
 - Flujo de aire: 24,6 CFM
 - Presión estática: 0,62 en H₂O
-

- Nivel de ruido: 42 dBA
- Cojinetes: Cojinete de bolas doble
- Vida útil: 50.000 horas a 25 °C
- Dimensiones del cuerpo: 120 × 120 × 32 mm
- Diámetro del tubo exterior: 32,5 mm
- Conexión: 2 cables
- Longitud del cable de alimentación: 300 mm
- Material de la carcasa: plástico resistente al calor
- Peso: 213g
- Protección: IP20

Funciones y características

- Tubo de salida integrado para extracción de aire dirigida
- Motor EC de alta eficiencia y bajo consumo.
- Rodamientos de bolas dobles para una larga vida útil.
- Velocidad estable durante fluctuaciones de voltaje
- Adecuado para funcionamiento permanente y continuo.
- Diseño compacto con alta presión estática.

Ideal para

- Cuadros de distribución y armarios eléctricos
- Inversores y fuentes de alimentación
- Servidores y dispositivos de red
- Sistemas de refrigeración y ventilación
- Calentadores, controladores y electrónica industrial
- Dispositivos que requieren extracción de aire caliente dirigida

Contenido del paquete

- 1 ventilador EC de 120×120×32 mm con tubo de salida

¿Por qué elegir este producto?

- Flujo de aire direccional gracias al tubo de salida
- Larga vida útil y mínimo mantenimiento.
- Alta confiabilidad en operación continua
- Amplio rango de tensión de alimentación 110-240 V CA
- Dimensiones compactas adecuadas incluso para espacios reducidos.

Galerie:

