## Hoja de datos del producto NSYCVF165M230PF Características

# Ventilador 165M3/H 230V lp54





#### Principal

Distancia	ClimaSys
Nombre del producto	ClimaSys CV
Tipo de producto o componente	Ventilador
Type of filter	Estándar
Flow rate	Caudal libre con filtro estándar: 165 m3/h a 50 Hz Caudal libre con filtro estándar: 193 m3/h a 60 Hz
Tensión de alimentación	175 253 V
Tensión de entrada	230 V 50/60 Hz

#### Complementario

Absorbed power	16.3 W 50 Hz 14.3 W 60 Hz
Corriente nominal	0,12 A 50 Hz 0,94 A 60 Hz
Noise level < at	5051 dB
Tipo de rodamiento	Pelota
Alto	Externo: 268 mm
Ancho	Externo: 248 mm
Fondo	Externo: 104 mm
Dimensiones de corte	223 x 223 mm
Peso del producto	1,14 kg
Material	Rejilla de salida: inyectado termoplástico (ASA PC)
Color	Rejilla de salida: gris (RAL 7035)
Temperatura ambiente de funcionamiento	-2060 °C
Temperatura ambiente de almacenamiento	-4070 °C
Presión máxima	50 Pa caudal 0 m³ / h
Conexiones - terminales	Conector Faston
Grado de protección IP	IP54
Composición del dispositivo	1 motor axial 2 rejilla protectora: en las superficies delantera y trasera 1 filtro: delante del motor axial 1 rejilla de salida: frente 1 plantilla de recorte 1 cable de alimentación
Condición de uso	Debe evitarse el reemplazo excesivo del filtro El filtro debe ser limpiado y reemplazado regularmente Depende del punto de trabajo, consulte el software ProClima La temperatura exterior debe ser 5 ° C más baja que la temperatura interior Ambiente debe estar relativamente limpio

#### Unidades de embalaje

Tipo de Unidad de Paquete 1	PCE	
Número de Unidades en el Paquete 1	1	
Paquete 1 Peso	1,44 kg	
Paquete 1 Altura	18,5 cm	
Paquete 1 ancho	25 cm	
Paquete 1 Largo	27,5 cm	
Tipo de Unidad de Paquete 2	BB1	

Número de Unidades en el Paquete 2	4
Paquete 2 Peso	6,704 kg
Paquete 2 Altura	28 cm
Paquete 2 Ancho	41 cm
Paquete 2 Largo	59 cm

## Sostenibilidad de la oferta

Estado de oferta sostenible	Producto verde premium
Reglamento REACh	Declaración De REACh
Conforme con REACh sin SVHC	Sí
Directiva RoHS UE	Conforme Declaración RoHS UE
Sin mercurio	Sí
Información sobre exenciones de RoHS	₫ <sup>3</sup> Sí
Normativa de RoHS China	☑ Declaración RoHS China
Comunicación ambiental	Perfil Ambiental Del Producto
Perfil de circularidad	☑ Información De Fin De Vida Útil

### Garantía contractual

Periodo de garantía	18 Meses