

# Ficha técnica del producto

Especificaciones



## Ventilador 850m3/h 230V IP54 con Rejilla Salida y Filtro G2

NSYCVF850M230PF

### Descripción General

**Tiempo de Entrega** Suele entregarse en el plazo de 4 semanas

### Principal

<b>Gama</b>	ClimaSys
<b>Nombre del producto</b>	ClimaSys CV
<b>Tipo de producto o componente</b>	Ventilador
<b>Type of filter</b>	Estándar
<b>Flow rate</b>	Caudal libre con filtro estándar, estado 1 838 m3/h en 50 Hz Caudal libre con filtro estándar, estado 1 803 m3/h en 60 Hz
<b>[Us] tensión de alimentación nominal</b>	207...244 V
<b>Tensión de entrada</b>	230 V 50/60 Hz

### Complementario

<b>Absorbed power</b>	150 W 50 Hz 195 W 60 Hz
<b>Corriente nominal (In)</b>	0.65 A 50 Hz 0.85 A 60 Hz
<b>Noise level &lt; at</b>	75...76 dB
<b>Tipo de cojinete</b>	Bola
<b>Altura</b>	Externo, estado 1 336 mm
<b>Anchura</b>	Externo, estado 1 316 mm
<b>Profundidad</b>	Externo, estado 1 162 mm
<b>Dimensiones de corte</b>	291 x 291 mm
<b>Peso del producto</b>	4.1 kg
<b>Material</b>	Rejilla de salida, estado 1 termoplástico inyectado (ASA PC)
<b>Color</b>	Rejilla de salida, estado 1 gris - tipo de cable: RAL 7035)
<b>Temperatura ambiente de funcionamiento</b>	-15...60 °C
<b>Temperatura ambiente de almacenamiento</b>	-40...70 °C
<b>Presión máxima</b>	170 Pa caudal 0 m³/h

<b>Conexiones - terminales</b>	Bornero
<b>Grado de protección IP</b>	IP54
<b>Composición de equipos</b>	1 motor axial 2 rejilla de protección, estado 1 en las superficies frontal y posterior 1 filtro, estado 1 parte frontal del motor axial 1 rejilla de salida, estado 1 frontal 1 plantilla de recorte
<b>Condiciones de uso</b>	La temperatura exterior debe ser 5 °C inferior a la temperatura interior El caudal depende del punto de trabajo; ver o software ProClima Se debe evitar la sustitución del filtro con una frecuencia excesiva El filtro se debe limpiar y sustituir periódicamente El entorno circundante debe estar relativamente limpio

## Unidades de embalaje

<b>Tipo de Unidad de Paquete 1</b>	PCE
<b>Número de Unidades en el Paquete 1</b>	1
<b>Paquete 1 Peso</b>	4.567 kg
<b>Paquete 1 Altura</b>	22.5 cm
<b>Paquete 1 ancho</b>	32.5 cm
<b>Paquete 1 Largo</b>	34.5 cm
<b>Tipo de Unidad de Paquete 2</b>	S04
<b>Número de Unidades en el Paquete 2</b>	1
<b>Paquete 2 Peso</b>	5.199 kg
<b>Paquete 2 Altura</b>	30 cm
<b>Paquete 2 Ancho</b>	40 cm
<b>Paquete 2 Largo</b>	60 cm

## Sostenibilidad de la oferta

<b>Estado de oferta sostenible</b>	Producto Green Premium
<b>Reglamento REACH</b>	<a href="#">Declaración de REACH</a>
<b>Conforme con REACH sin SVHC</b>	Sí
<b>Directiva RoHS UE</b>	Conforme <a href="#">Declaración RoHS UE</a>
<b>Sin mercurio</b>	Sí
<b>Información sobre exenciones de RoHS</b>	Sí
<b>Normativa de RoHS China</b>	<a href="#">Declaración RoHS China</a> Producto fuera del ámbito de RoHS China. Declaración informativa de sustancias

## Garantía contractual

<b>Periodo de garantía</b>	18 months
----------------------------	-----------