## Hoja de características del NSYCVF165M230PF producto Características

Vent. forz. ClimaSys, IP 54, 165 m3/h, 230 V, con rejilla de salida y filtro G2



	n		

Gama	ClimaSys	
Nombre del producto	ClimaSys CV	, 0
Tipo de producto o componente	Ventilador	ā
Tipo de filtro de ventilación	Estándar	. <u>.</u> 
Caudal de aire	Caudal libre con filtro estándar, estado 1 165 m3/h en 50 Hz Caudal libre con filtro estándar, estado 1 193 m3/h en 60 Hz	
[Us] Tensión nominal de alimentación	175253 V	
Tensión de entrada	230 V 50/60 Hz	

## Complementario

Complementario		
Rango de potencia	16.3 W 50 Hz 14.3 W 60 Hz	
Corriente nominal (In)	0,12 A 50 Hz 0,94 A 60 Hz	
Nivel de ruido	5051 dB	
Tipo de cojinete	Bola	
Altura	Externo, estado 1 268 mm	
Anchura	Externo, estado 1 248 mm	
Profundidad	Externo, estado 1 104 mm	
Dimensiónes de corte	223 x 223 mm	
Peso del producto	1.14 kg	
Material	Termoplástico inyectado (ASA PC) para rejilla de salida	
Color	Rejilla de salida, estado 1 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 rejilla de salida frontal 1 motor axial 2 rejilla de protección en las superficies frontal y posterior 1 filtro parte frontal del motor axial	

	4 slantille de sacade
	1 plantilla de recorte 1 cable de alimentación
Condiciones de uso	Se debe evitar la sustitución del filtro con una frecuencia excesiva El entorno circundante debe estar relactivamente limpio El filtro se debe limpiar y sustituir periódicamente La temperatura exterior debe ser 5 °C inferior a la temperatura interior El caudal depende del punto de trabajo; ver o software ProClima
	El caudal depende del punto de trabajo, ver o software ProClima
Sostenibilidad de la oferta	
RoHS (código de fecha: AASS)	Conforme - desde 0940 - Declaración de conformidad de Schneider Electric
	Declaración de conformidad de Schneider Electric
REACh	La referencia no contiene SVHC
	La referencia no contiene SVHC
Información Logística	
País de Origen	Francia
Garantía contractual	
Warranty period	18 months