

# Hoja de datos del producto

## Características

# NSYCVF65M115PF

Climasys forced vent. 65 m3/hour, 115V, with outlet grille plastic and filter



### Principal

Gama	ClimaSys
Nombre del Producto	ClimaSys CV
Tipo de Producto o Componente	Ventilador
Tipo de filtro de ventilación	Estándar
Flujo de aire	Caudal libre sin filtro o rejilla: 170 m3/h Caudal libre con filtro estándar: 65 m3/h a 50 Hz
Tensión de entrada	115 V 50/60 Hz

### Complementario

Altura	Externo: 124 mm
Anchura	Externo: 124 mm
Profundidad	Externo : 55 mm
Dimensiones de corte	Ø 108 mm
Material	Rejilla de salida: ABS (acrilonitrilo butadieno-estireno) Filtro: espuma de poliuretano
Color	Rejilla de salida: negro Filtro: negro
Grado de protección IP	IP20
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

### Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	6,2 cm
Paquete 1 Ancho	16,5 cm
Paquete 1 Longitud	14,8 cm
Paquete 1 Peso	763 g

### Sostenibilidad de la oferta

Estado de oferta sostenible	Producto verde premium
Reglamento REACH	<a href="#">Declaración De REACH</a>
Directiva RoHS UE	Compatible con las excepciones
Sin mercurio	Sí
Normativa de RoHS China	<a href="#">Declaración RoHS China</a>
Información sobre exenciones de RoHS	<a href="#">Sí</a>
Comunicación ambiental	<a href="#">Perfil Ambiental Del Producto</a>
Perfil de circularidad	<a href="#">Información De Fin De Vida Útil</a>