



Descripción General

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

Principal

Distancia	ClimaSys
Nombre del producto	ClimaSys CV
Tipo de producto o componente	Ventilador
Rango de compatibilidad	P G
Type of filter	Estándar
Flow rate	Caudal libre con filtro estándar: 562 m3/h a 50 Hz Caudal libre con filtro estándar: 586 m3/h a 60 Hz
Tensión de alimentación	207 ... 244 V
Tensión de entrada	230 V 50/60 Hz

Complementario

Absorbed power	68 W 50 Hz 85 W 60 Hz
Corriente nominal	0,52 A 50 Hz 0,37 A 60 Hz
Noise level < at	59 dB
Tipo de rodamiento	Pelota
Alto	Externo: 336 mm
Ancho	Externo: 316 mm
Fondo	Externo: 161 mm
Dimensiones de corte	291 x 291 mm
Peso del producto	3,2 kg
Material	Rejilla de salida: inyectado termoplástico (ASA PC)
Color	Rejilla de salida: gris (RAL 7035)
Temperatura ambiente de funcionamiento	-15...60 °C
Temperatura ambiente de almacenamiento	-40...70 °C
Presión máxima	140 Pa caudal 0 m ³ / h
Conexiones - terminales	Bornero
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
Condición de uso	El filtro debe ser limpiado y reemplazado regularmente Ambiente debe estar relativamente limpio La temperatura exterior debe ser 5 ° C más baja que la temperatura interior Debe evitarse el reemplazo excesivo del filtro Depende del punto de trabajo, consulte el software ProClima

Unidades de embalaje

Tipo de Unidad de Paquete 1	PCE
Número de Unidades en el Paquete 1	1
Paquete 1 Peso	3,689 kg
Paquete 1 Altura	23 cm
Paquete 1 ancho	32 cm
Paquete 1 Largo	34 cm
Tipo de Unidad de Paquete 2	S04
Número de Unidades en el Paquete 2	1
Paquete 2 Peso	4,35 kg
Paquete 2 Altura	30 cm
Paquete 2 Ancho	40 cm
Paquete 2 Largo	60 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	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
---------------------	----------