



Principal

Gama	ClimaSys
Nombre del Producto	ClimaSys CV
Tipo de Producto o Componente	Ventilador
Tipo de filtro	Estándar
Caudal	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	75 ... 126 V
Tensión de entrada	115 V 50/60 Hz

Complementario

Potencia absorbida	15.5 W 50 Hz 14.4 W 60 Hz
Corriente nominal	0,2 A 50 Hz 0,18 A 60 Hz
Nivel de ruido < en	50...51 dB
Tipo de rodamiento	Pelota
Altura	Externo: 268 mm
Anchura	Externo: 248 mm
Profundidad	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	-20...60 °C
Temperatura ambiente de almacenamiento	-40...70 °C
Presión máxima	50 Pa caudal 0 m ³ / 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
Condiciones de Uso	La temperatura exterior debe ser 5 ° C más baja que la temperatura interior El filtro debe ser limpiado y reemplazado regularmente Debe evitarse el reemplazo excesivo del filtro Depende del punto de trabajo, consulte el software ProClima 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 Altura	19 cm
Paquete 1 Ancho	25,5 cm
Paquete 1 Longitud	27,5 cm
Paquete 1 Peso	1,4 kg

Tipo de unidad de paquete 2	PAM
Número de unidades en el paquete 2	120
Paquete 2 Altura	120 cm
Paquete 2 Ancho	100 cm
Paquete 2 Longitud	170 cm
Paquete 2 Peso	178 kg

Sostenibilidad de la oferta

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

Garantía contractual

Periodo de garantía	18 meses
---------------------	----------