



Principal

Gama	ClimaSys
Nombre del producto	ClimaSys CR
Tipo de producto o componente	Intercambiador aire-agua
Mounting type	En parte superior de armario
Capacidad de refrigeración	2500 W

Complementario

Presión	5 bar para agua
Caída de presión	0,3 bar
Flujo de agua	Circuito interno, estado 1 500 L/hr
Flow rate	Circuito externo, estado 1 750 m3/h
Tipo de control	Termostato
Rango de ajuste de temperatura	20...46 °C
Temperatura ambiente de funcionamiento	Fuera del armario, estado 1 1...70 °C Interior del armario, estado 1 20...60 °C
Fluido controlado	Agua
Tipo de conexión de fluido	G 1/2 (hembra)
Tensión de entrada	230 V 50/60 Hz
[In] Corriente nominal	0,3 A
Consumo de potencia en W	65 W
Altura	Externo: 270 mm
Anchura	Externo: 400 mm
Profundidad	Externo : 542 mm
Peso del producto	19 kg
Noise level	58 dB acorde a EN/ISO 3746
Tipo de protección	Protección térmica, estado 1 T 2 A
Material	Acero
Color	Gris - tipo de cable: RAL 7035)

Entorno

Grado de protección IP	IP55 acorde a IEC 60529 - tipo de cable: en el circuito interno) IP55 acorde a IEC 60529 - tipo de cable: en el circuito externo)
Certificaciones de producto	CE
Directivas	2004/108/CE - compatibilidad electromagnética 2006/42/CE - maquinaria Directiva de Baja Tensión 2006/95/CEE
Normas	EN 60335-2-40 EN 60335-1 EN 60204-1 EN/ISO 12100

Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	38,000 cm
Paquete 1 Ancho	46,500 cm
Paquete 1 Longitud	59,000 cm
Paquete 1 Peso	19,437 kg
Tipo de unidad de paquete 2	P06
Número de unidades en el paquete 2	2
Paquete 2 Altura	75,000 cm
Paquete 2 Ancho	80,000 cm
Paquete 2 Longitud	60,000 cm
Paquete 2 Peso	46,874 kg

Sostenibilidad de la oferta

Estado de oferta sostenible	Producto Green Premium
Reglamento REACH	Declaración De REACH
Conforme con REACH sin SVHC	Sí
Directiva RoHS UE	Conforme Declaración RoHS UE
Sin metales pesados tóxicos	Sí
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
RAEE	En el mercado de la Unión Europea, el producto debe desecharse de acuerdo con un sistema de recolección de residuos específico y nunca terminar en un contenedor de basura.

Información Logística

País de Origen	ES
----------------	----