



Descripción General

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

Principal

Distancia	ClimaSys
Nombre del producto	CU
Tipo de producto o componente	Unidad de enfriamiento
Mounting type	Lateral
Tipo de instalación	Interior
Destino del producto	Para cofret
Modo de montaje	Mediantetornillos
Tensión de entrada	230 V 50/60 Hz
Número de red de fases	1 fase
Potencia de enfriamiento	820 W 50/60 Hz L35-L35 680 W 50/60 Hz L35-L50

Complementario

Alto	783 mm
Ancho	348 mm
Fondo	215 mm
Corriente nominal	2,6 A
Corriente de entrada	10,8 A
Consumo de potencia en W	440 W a 50/60 Hz, L35-L35 490 W a 50/60 Hz, L35-L50
Coefficiente de eficiencia energética	1,9
Tipo de control	Controlador electrónico
Rango de ajuste de temperatura	20...55 °C a 50 Hz 20...50 °C a 60 Hz
Temperatura ambiente	Dentro de la carcasa: 20...46 °C Máximo: 55 °C Fuera de la carcasa: 20...55 °C a 50 Hz Fuera de la carcasa: 20...50 °C a 60 Hz
Noise level	65 dB conforme a EN / ISO 3746
Presión	25 bar
Flow rate	Circuito interno: 330 m3/h a 50/60 Hz Circuito externo: 570 m3/h a 50/60 Hz
Peso del producto	27 kg
Tipo de gas refrigerante	R134a (0,23 kg)
Type of filter	Filtro de circuito externo opcional
Tipo de protección	Protección térmica: T 6 A Prot.contra cortoc. (magnét.):

Material	Acero
Color	Gris (RAL 7035)

Entorno

Certificados de producto	CE
Directivas	2006/42 / CE - Máquinas 2006/95 / CE - Directiva de baja tensión 2004/108 / CE - compatibilidad electromagnética
Normas	EN 60204-1 EN/ISO 12100 EN 60335-2-40 EN 378 EN 60335-1
Grado de protección IP	IP54 conforme a IEC 60529 (en el circuito interno) IP34 conforme a IEC 60529 (en el circuito externo)

Unidades de embalaje

Tipo de Unidad de Paquete 1	PCE
Número de Unidades en el Paquete 1	1
Paquete 1 Peso	27,0 kg
Paquete 1 Altura	78,3 cm
Paquete 1 ancho	21,5 cm
Paquete 1 Largo	34,8 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 metales pesados tóxicos	Sí
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
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.

Garantía contractual

Periodo de garantía	18 Meses
---------------------	----------