



Principal

Gama	ClimaSys
Nombre del Producto	CU
Tipo de Producto o Componente	Unidad de enfriamiento
Mounting type	Lateral
Installation	Interior lateral
Destino del producto	Para cofret
Tipo de montaje	Mediante tornillos
Supply Voltage	400 V CA 3 fases 50/60 Hz
Rated Power	3850 W
Potencia de enfriamiento	3850 W 50/60 Hz L35-L35 2870 W 50/60 Hz L35-L50

Complementario

Alto	1270 mm
Anchura	500 mm
Profundidad	336 mm
[In] Corriente Nominal	3,6 A
Corriente de entrada	18 A
Consumo de potencia en W	1780 W a 50/60 Hz, L35-L35 2050 W a 50/60 Hz, L35-L50
Coefficiente de eficiencia energética	2,2
Tipo de Control	Controlador electrónico
Rango de ajuste de temperatura	20...50 °C
Temperatura ambiente	Máximo: 50 °C Dentro de la carcasa: 20...46 °C Fuera de la carcasa: 20...50 °C
Noise level	70 dB conforme a EN / ISO 3746
Presión	25 bar
Flow rate	Circuito interno: 1450 m3/h a 50/60 Hz Circuito externo: 1450 m3/h a 50/60 Hz
Peso del producto	85 kg
Tipo de gas refrigerante	R134a (1,14 kg)
Type of filter	Filtro de circuito externo opcional
Tipo de protección	Protección térmica T 8 A Prot.contra cortoc. (magnét.)
Material	Acero
Color	Gris (RAL 7035)

Entorno

Certificaciones de Producto	CE
Directivas	2004/108 / CE - compatibilidad electromagnética 2006/42 / CE - Máquinas 2006/95 / CE - Directiva de baja tensión
Estándares	EN 60335-2-40 EN 378 EN 60204-1 EN/ISO 12101 EN 60335-1
Grado de protección IP	IP55 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 Altura	33,6 cm
Paquete 1 Ancho	50,0 cm
Paquete 1 Longitud	127,0 cm
Paquete 1 Peso	85,0 kg
Tipo de unidad de paquete 2	P12
Número de unidades en el paquete 2	2
Paquete 2 Altura	160,0 cm
Paquete 2 Ancho	80,0 cm
Paquete 2 Longitud	120,0 cm
Paquete 2 Peso	225,0 kg

Sostenibilidad de la oferta

Estado de oferta sostenible	Producto verde premium
Reglamento REACH	Declaración De REACH
REACH free of SVHC	Si
Directiva RoHS UE	Conforme Declaración RoHS UE
Toxic heavy metal free	Si
Mercury free	Si
RoHS exemption information	Si
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
---------------------	----------