

Hoja de características del producto

Especificaciones



ClimaSys Unidades de refrigeración, montaje lateral- 1600W a 230 V

NSYCU1K6

Visión general

Plazo de entrega Generalmente se envía en un plazo de 4 semanas

Principal

Gama	ClimaSys
Nombre del producto	CU
Tipo de producto o componente	Unidad de refrigeración
Mounting type	Lado
Tipo de instalación	Interior
Destino del producto	Para armario
Tipo de montaje	Mediante tornillos
Tensión de entrada	230 V 50/60 Hz
Número de fases de la red	1 fase
Potencia de enfriamiento	1600 W 50/60 Hz L35-L35 1230 W 50/60 Hz L35-L50

Complementario

Altura	999 mm
Anchura	405 mm
Profundidad	237 mm
[In] Corriente nominal	5,4 A
Corriente de entrada	18 A
Consumo de energía en W	850 W en 50/60 Hz, L35-L35 970 W en 50/60 Hz, L35-L50
Tasa de eficiencia energética	1,9
Tipo de control	Controlador electrónico
Intervalo de regulación de temperatura	20...55 °C en 50 Hz 20...50 °C en 60 Hz
Temperatura ambiente de funcionamiento	Interior del armario, estado 1 20...46 °C Máximo, estado 1 55 °C Fuera del armario, estado 1 20...55 °C en 50 Hz Fuera del armario, estado 1 20...50 °C en 60 Hz
Noise level	65 dB acorde a EN/ISO 3746
Presión	25 bar

Flow rate	Circuito interno, estado 1 570 m3/h en 50/60 Hz Circuito externo, estado 1 1050 m3/h en 50/60 Hz
Peso del producto	40 kg
Tipo de gas de refrigeración	R134a - tipo de cable: 0,45 kg)
Type of filter	Filtro para circuito externo opcional
Tipo de protección	Protección térmica, estado 1 T 10 A Protección contra cortocircuitos (magnética), estado 1
Material	Acero
Color	Gris - tipo de cable: RAL 7035)

Entorno

Certificaciones de producto	CE
Directivas	2004/108/CE - compatibilidad electromagnética 2006/42/CE - maquinaria Directiva de Baja Tensión 2006/95/CEE
Normas	EN 378 EN 60335-2-40 EN 60204-1 EN/ISO 12100 EN 60335-1
Grado de protección IP	IP55 acorde a IEC 60529 - tipo de cable: en el circuito interno) IP34 acorde a IEC 60529 - tipo de cable: en el circuito externo)

Unidades de embalaje

Tipo de unidad del paquete 1	PCE
Número de unidades en empaque	1
Peso del empaque (Lbs)	40,0 kg
Paquete 1 Altura	23,7 cm
Paquete 1 ancho	40,5 cm
Paquete 1 Longitud	99,9 cm
Tipo de unidad del paquete 2	P12
Número de unidades en el paquete 2	5
Peso del paquete 2	245,0 kg
Paquete 2 Altura	126,0 cm
Ancho del paquete 2	80,0 cm
Longitud del paquete 2	120,0 cm

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
Información sobre exenciones de RoHS	Sí
Normativa de RoHS China	Declaración RoHS China Declaración proactiva de RoHS China (fuera del alcance legal de 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.

Información Logística

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