Hoja de datos del producto NSYCUX800UL Características

ClimaSys standard cooling unit side of enclosure - 820W at 230 V



Principal	
Gama	ClimaSys
Nombre del producto	CU
Tipo de producto o componente	Unidad de refrigeración
Mounting type	Lado
Installation	Interior lado
Destino del producto	Para armario
Tipo de montaje	Mediante tornillos
Supply Voltage	230 V AC en 50/60 Hz, 1 fase
Rated Power	800 W
Potencia de	2800 Btu/H 50/60 Hz L35-L35

2320 Btu/h 50/60 Hz L35-L50

Complementario

Altura	783 mm
Anchura	348 mm
Profundidad	215 mm
[In] Corriente nominal	2,6 A
Corriente de entrada	10,8 A
Consumo de energía en W	440 W en 50/60 Hz, L35-L35 490 W en 50/60 Hz, L35-L50
Tasa de eficiencia energética	1,9
Tipo de control	Controlador electrónico
Intervalo de regulación de temperatura	2050 °C
Temperatura ambiente de funcionamiento	Máximo, estado 1 50 °C Interior del armario, estado 1 2046 °C Fuera del armario, estado 1 2050 °C
Noise level	65 dB
Presión	25 bar
Flow rate	Circuito interno, estado 1 330 m3/h en 50/60 Hz Circuito externo, estado 1 570 m3/h en 50/60 Hz
Peso del producto	27 kg
Tipo de gas de refrigeración	R134a - tipo de cable: 0,23 kg)
Type of filter	Filtro para circuito externo opcional
Tipo de protección	Protección térmica, estado 1 T 6 A Protección contra cortocircuitos (magnética), estado 1
Material	Acero inoxidable
Color	Gris - tipo de cable: RAL 7035)

enfriamiento

Entorno

Certificaciones de producto	UL
Normas	DIN 3168
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 de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	21,2 cm
Paquete 1 Ancho	34,8 cm
Paquete 1 Longitud	78,3 cm
Paquete 1 Peso	27,0 kg
Tipo de unidad de paquete 2	P12
Número de unidades en el paquete 2	6
Paquete 2 Altura	102,0 cm
Paquete 2 Ancho	80,0 cm
Paquete 2 Longitud	120,0 cm
Paquete 2 Peso	197,0 kg

Sostenibilidad de la oferta

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
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