ClimaSys indoor slim cooling unit block stainless steel - 2000W at 460 V - UL





Principal

Gama	ClimaSys
Nombre del producto	CU
Tipo de producto o componente	Bloque de unidad de refrigeración SLIM
Mounting type	Puerta de armario
Installation	Interior lado
Destino del producto	Para armario
Tipo de montaje	Mediante tornillos
Supply Voltage	460 V AC en 60 Hz, 3 fases
Rated Power	2300 W
Potencia de enfriamiento	6824 Btu/H 60 Hz L35-L35 5289 Btu/h 60 Hz L35-L50

Complementario

Altura	1696 mm		
Anchura	495 mm		
Profundidad	195 mm		
[In] Corriente nominal	2,1 A		
Corriente de entrada	10 A		
Consumo de energía en W	1060 W en 60 Hz, L35-L35 1270 W en 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	67 dB acorde a EN/ISO 3746		
Presión	28 bar		
Flow rate	Circuito externo, estado 1 1050 m3/h en 60 Hz Circuito interno, estado 1 860 m3/h en 60 Hz		
Peso del producto	65 kg		
Tipo de gas de refrigeración	R134a - tipo de cable: 0,59 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)		

Entorno

Certificaciones de producto	UL
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	169,6 cm
Paquete 1 Ancho	19,5 cm
Paquete 1 Longitud	49,5 cm
Paquete 1 Peso	65,0 kg

Sostenibilidad de la oferta

Estado de oferta sostenible	Producto Green Premium Declaración De REACh			
Reglamento 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

information Logistica		
País de Origen	ES	