Hoja de datos del producto NSYCR100WU2 Características

Resistencia calefactora ClimaSys PTC 100W 110-250V





Visión general

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

Principal

Gama	ClimaSys	
Nombre del producto	ClimaSys CU	
Tipo de producto o componente	Calefactor de resistencia	
Compatibilidad con sensores de corriente	Prisma P	
	Prisma G	
Rango de potencia	90 W	
Tensión de entrada	110250 V AC 50/60 Hz	

Complementario

Posición de funcionamiento	Vertical
Temperatura ambiente de operación	-4070 °C
Grado de protección IP	IP20
Certificaciones de producto	UL[RETURN]VDE
Material	Cuerpo, estado 1 aluminio extruído
Altura	200 mm
Anchura	85 mm
Profundidad	65 mm
Condiciones de uso	Los calefactores se deben instalar con un controlador térmico Armario de aire sellado Necesita protección eléctrica
Modo de fijación	Por clips
Soporte de montaje	Carril DIN de 35 mm

Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE	
Número de unidades en el paquete 1	1	
Paquete 1 Altura	6,500 cm	
Paquete 1 Ancho	8,000 cm	
Paquete 1 Longitud	20,500 cm	
Paquete 1 Peso	544,000 g	
Tipo de unidad de paquete 2	S04	
Número de unidades en el paquete 2	16	
Paquete 2 Altura	30,000 cm	

Paquete 2 Ancho	40,000 cm
Paquete 2 Longitud	60,000 cm
Paquete 2 Peso	10,139 kg
Sostenibilidad de la oferta	
Estado de oferta sostenible	Producto Green Premium
Reglamento REACh	☑ Declaración De REACh
Directiva RoHS UE	Compatible con las excepciones
Sin mercurio	Sí
Normativa de RoHS China	☑ Declaración RoHS China
Información sobre exenciones de RoHS	ĕ Sí
Comunicación ambiental	Perfil Ambiental Del Producto
Perfil de circularidad	No se necesitan operaciones de reciclaje específicas
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

País de Origen	ES
Pais de Origen	ES

Garantía contractual

Periodo de garantía	18 months