

# Hoja de datos del producto

## Características

# NSYCUSP003DG

## Climasys CU - Kit Ventilador para Climatizador Comunicable



### Principal

Gama de producto	ClimaSys
Nombre del producto	CU
Tipo de producto o componente	Condenser fan kit Evaporator fan kit
Destino del producto	Ventilador para side/top cooling unit 850 W, Ue = 230 V Side/Top cooling unit 1000 W Side/Top cooling unit 1250 W Side/Top cooling unit 1650 W Side/top cooling unit 2000 W
Tipo de oferta	Pieza de recambio

### Complementario

Ubicación de montaje	Internal
Modo de fijación	Por tornillo
Composición del dispositivo	1 ventilador, estado 1 interior 1 capacitor, estado 1 interior
Potencia operativa en W	80 W
Caudal de aire	850 m3/h
Material	Poliamida 6 con 30% de fibra de vidrio
Color	Negro
Altura	75 mm
Anchura	220 mm
Profundidad	220 mm
Certificaciones de producto	CE[RETURN]JUL
Cantidad por juego	1

### Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	13 cm
Paquete 1 Ancho	26 cm
Paquete 1 Longitud	26 cm
Paquete 1 Peso	3 kg

### Sostenibilidad de la oferta

Reglamento REACH	<input checked="" type="checkbox"/> Declaración De REACH
Conforme con REACH sin SVHC	Sí
Directiva RoHS UE	Conforme <input checked="" type="checkbox"/> Declaración RoHS UE
Normativa de RoHS China	<input checked="" type="checkbox"/> Declaración RoHS China
Información sobre exenciones de RoHS	<input checked="" type="checkbox"/> Sí

La información suministrada en esta documentación contiene descripciones generales y/o características técnicas de los productos incluidos y sus prestaciones. Esta documentación no pretende ser un sustituto de, y no se va a usar para determinar la idoneidad y la fiabilidad de estos productos para aplicaciones específicas de usuario. Es responsabilidad de los usuarios o integradores realizar el análisis de riesgos adecuado y completar, evaluar y testear los productos en relación con la aplicación específica pertinente o uso del mismo. Ni Schneider Electric Industries SAS ni ninguna de sus filiales o subsidiarias serán responsables por el mal uso de la información contenida en el presente documento.