



Principal

Gama	ClimaSys
Nombre del producto	ClimaSys CU
Tipo de producto o componente	Calefactor de resistencia con ventilador
Compatibilidad con sensores de corriente	Prisma P Prisma G
Rango de potencia	250 W
Tensión de entrada	230 V AC 50/60 Hz

Complementario

Posición de funcionamiento	Vertical
Temperatura ambiente de operación	-40...70 °C
Grado de protección IP	IP20
Certificaciones de producto	VDE[RETURN]UL
Material	Cuerpo, estado 1 aluminio extruido
Altura	200 mm
Anchura	100 mm
Profundidad	100 mm
Condiciones de uso	Armario de aire sellado Los calefactores se deben instalar con un controlador térmico 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	9,000 cm
Paquete 1 Ancho	11,500 cm
Paquete 1 Longitud	21,500 cm
Paquete 1 Peso	1,104 kg
Tipo de unidad de paquete 2	S04
Número de unidades en el paquete 2	6
Paquete 2 Altura	30,000 cm
Paquete 2 Ancho	40,000 cm
Paquete 2 Longitud	60,000 cm
Paquete 2 Peso	7,283 kg
Tipo de unidad de paquete 3	P12
Número de unidades en el paquete 3	24
Paquete 3 Altura	45,000 cm
Paquete 3 Ancho	80,000 cm
Paquete 3 Longitud	120,000 cm
Paquete 3 Peso	41,132 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	 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
----------------	----

Garantía contractual

Periodo de garantía	18 months
---------------------	-----------