



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
Rango de potencia	150 W
Tensión de entrada	110...250 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	285 mm
Anchura	80 mm
Profundidad	70 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	6,800 cm
Paquete 1 Ancho	8,000 cm
Paquete 1 Longitud	28,500 cm
Paquete 1 Peso	811,500 g
Tipo de unidad de paquete 2	BB1
Número de unidades en el paquete 2	12
Paquete 2 Altura	16,000 cm
Paquete 2 Ancho	26,000 cm
Paquete 2 Longitud	58,000 cm
Paquete 2 Peso	10,240 kg

Tipo de unidad de paquete 3	S04
Número de unidades en el paquete 3	24
Paquete 3 Altura	30,000 cm
Paquete 3 Ancho	40,000 cm
Paquete 3 Longitud	60,000 cm
Paquete 3 Peso	21,130 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	Si
Normativa de RoHS China	Declaración RoHS China
Información sobre exenciones de RoHS	Si
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
---------------------	-----------