



### Principal

Gama	ClimaSys
Nombre del producto	ClimaSys CU
Tipo de producto o componente	Calefactor de resistencia
Rango de potencia	10 W
Tensión de entrada	12...24 V AC/DC 50/60 Hz
Consecutivo, seguido, continuo, adosado	2 terminales de tornillo 2,5 mm <sup>2</sup>

### Complementario

Posición de funcionamiento	Vertical
Temperatura ambiente de operación	-40...70 °C
Grado de protección IP	IP20
Clase de aislamiento eléctrico	Clase II
Certificaciones de producto	VDE
Material	Cuerpo, estado 1 aluminio extruido Tapa, estado 1 plástico
Altura	Externo: 98 mm
Anchura	Externo: 38 mm
Profundidad	Externo : 75 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	4,5 cm
Paquete 1 Ancho	8 cm
Paquete 1 Longitud	11,5 cm
Paquete 1 Peso	176 g
Tipo de unidad de paquete 2	PAL
Número de unidades en el paquete 2	80
Paquete 2 Altura	16 cm
Paquete 2 Ancho	29 cm
Paquete 2 Longitud	37 cm
Paquete 2 Peso	14,08 kg

## Sostenibilidad de la oferta

Estado de oferta sostenible	Producto Green Premium
Reglamento REACh	<a href="#">Declaración De REACh</a>
Directiva RoHS UE	Compatible con las excepciones
Sin mercurio	Sí
Normativa de RoHS China	<a href="#">Declaración RoHS China</a>
Información sobre exenciones de RoHS	<a href="#">Sí</a>
Comunicación ambiental	<a href="#">Perfil Ambiental Del Producto</a>
Perfil de circularidad	No se necesitan operaciones de reciclaje específicas

## Información Logística

País de Origen	ES
----------------	----

## Garantía contractual

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