

Hoja de datos del producto

Características

NSYCAP223LXF

Carcasa acero inoxidable, mecanizado
223x223mm con filtro IP55



Principal

Gama	ClimaSys
Nombre del producto	ClimaSys CA
Tipo de producto o componente	Cubierta de sellado
Accesorio / categoría de parte separada	Accesorio de gestión térmica

Complementario

Ubicación de montaje	En envoltente
Modo de fijación	Por tornillos
Compatibilidad con sensores de corriente	ClimaSys ClimaSys CV ventilador CEM
Composición del dispositivo	1 tapa 1 filtro
Material	Acero inoxidable 304
Dimensiones de corte	223 x 223 mm
Altura	Externo: 350 mm
Anchura	Externo: 305 mm
Profundidad	Externo : 80 mm

Entorno

Grado de protección IP	IP55
------------------------	------

Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	15,5 cm
Paquete 1 Ancho	33,5 cm
Paquete 1 Longitud	37,0 cm
Paquete 1 Peso	3,17 kg
Tipo de unidad de paquete 2	P12
Número de unidades en el paquete 2	42
Paquete 2 Altura	120,0 cm
Paquete 2 Ancho	80,0 cm
Paquete 2 Longitud	120,0 cm
Paquete 2 Peso	133,14 kg

Sostenibilidad de la oferta

Estado de oferta sostenible	Producto Green Premium
Reglamento REACH	Declaración De REACH
Conforme con REACH sin SVHC	Sí
Directiva RoHS UE	Cumplimiento proactivo (producto fuera del alcance de la normativa RoHS UE) Declaración RoHS UE
Sin metales pesados tóxicos	Sí
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

Información Logística

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

Garantía contractual

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