



### Descripción General

Tiempo de Entrega	Suele haber existencias en inventario
-------------------	---------------------------------------

### Principal

Voltaje de entrada principal	24 V CC
Tipo de Producto o Componente	"Fuente de alimentación ininterrumpida (UPS)"
Voltaje de salida principal	24 V CC
Tipo de batería	VRLA
Equipo Suministrado	Manual de usuario

### Baterías y autonomía

Colocación de baterías	Gabinete de baterías
Montaje de dispositivo	Carril DIN
Voltaje de batería	24 V

### Físico

Color	Gris metal.
Altura	129 mm
Ancho	192 mm
Profundidad	119 mm
Peso del producto	4,5 kg
Preferencia de montaje	No preference
USB compatible	No

### Salida

Capacidad de la batería	4,5 Ah
-------------------------	--------

### Conformidad

Estándares	IEC 62368-1
Certificaciones de Producto	CE[RETURN]TÜV

## Ambiental

Temperatura ambiente de funcionamiento	-15...50 °C
Altitud máxima de funcionamiento	0...3000 m
Humedad relativa	0...95 %
Temperatura ambiente de almacenamiento	-15...70 °C
Altitud de almacenamiento	0...3000 m
Humedad relativa de almacenamiento	0...95 %

## Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	234,7 mm
Paquete 1 Ancho	190 mm
Paquete 1 Longitud	188 mm
Paquete 1 Peso	4,8 kg

## Sostenibilidad de la oferta

Estado de oferta sostenible	Producto verde premium
Reglamento REACH	 <a href="#">Declaración De REACH</a>
Directiva RoHS UE	Compatible con las excepciones
RoHS exemption information	 <a href="#">Si</a>
Normativa de RoHS China	 <a href="#">Declaración RoHS China</a>
Comunicación ambiental	 <a href="#">Perfil Ambiental Del Producto</a>
Perfil de circularidad	 <a href="#">Información De Fin De Vida Útil</a>
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.

## Garantía contractual

Periodo de garantía	1 Year
---------------------	--------