

# Ficha técnica del producto

Especificaciones



## Paquete de baterías de 2 hileras para unidad Smart-UPS RT192 V de APC para rack

SURT192RMXLBP2

### Descripción General

Tiempo de Entrega Suele haber existencias en inventario

### Principal

Tipo de Producto o Componente	Batería
número de unidad de rack	6U
tipo de batería	VRLA
Equipo Suministrado	Todos los conectores necesarios Brackets para Rack-mount Manual de usuario
Gama de producto	Smart-UPS Battery Systems

### Baterías y autonomía

Ranuras libres para baterías	0
Baterías pre-instaladas	0
Montaje de dispositivo	Bandeja de batería de 19 inch
voltaje de batería	192 V
Cantidad de cartuchos de batería de recambio	4
Batería de repuesto	<a href="#">APCRBC140</a>

### Físico

Color	Negro
altura	26.3 cm
anchura	43.2 cm
profundidad	73.9 cm
Peso del producto	181.82 kg
tipo de montaje	Montado en rack

### Conformidad

Normas "OSHDP"

### Ambiental

Temperatura ambiente de funcionamiento	0...40 °C
altitud máxima de funcionamiento	0...10000 pies

Este es un precio de lista. Para conocer el precio de venta consulta con tu distribuidor

humedad relativa	0...95 % sin condensación
Temperatura ambiente de almacenamiento	-15...45 °C
altitud de almacenamiento	0.0000000000...15240.0000000000 m
Humedad relativa de almacenamiento	0...95 % sin condensación

## Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	43.2 cm
Paquete 1 Ancho	61 cm
Paquete 1 Longitud	100.3 cm
Paquete 1 Peso	220.45 kg
Tipo de unidad de paquete 2	PAL
Número de unidades en el paquete 2	4
Paquete 2 Altura	101.4 cm
Paquete 2 Ancho	100 cm
Paquete 2 Longitud	120 cm
Paquete 2 Peso	879.968 kg

## Garantía contractual

Periodo de garantía	Reparación o reemplazo por 2 años
---------------------	-----------------------------------

## Environmental Data

Schneider Electric se propone lograr el estatus de cero neto para el año 2050 mediante asociaciones de la cadena de suministro, materiales de menor impacto y circularidad a través de nuestra campaña en curso "Use Better, Use Longer, Use Again" para extender la vida útil del producto y la capacidad de reciclaje.

[Explicación de los Environmental Data >](#)

[Cómo evaluamos la sostenibilidad de los productos >](#)

### Huella ambiental

Huella de carbono (kg CO2 eq.)	<b>1009</b>
--------------------------------	-------------

Divulgación ambiental	<a href="#">Perfil ambiental del producto</a>
-----------------------	---

## Use Better

### Materiales y embalaje

Paquete con tarjeta de reciclaje	<b>Sí</b>
----------------------------------	-----------

Embalaje sin plástico	<b>No</b>
-----------------------	-----------

Directiva RoHS de la UE	<b>Cumplimiento proactivo (Producto fuera del alcance legal de RoHS de la UE)</b>
-------------------------	---

Número SCIP	<b>A64c500c-f72a-458b-8faa-8175a94429fe</b>
-------------	---

Regulación REACH	<a href="#">Declaración de REACH</a>
------------------	--------------------------------------

Regulación de RoHS de China	<a href="#">Declaración RoHS China</a>
-----------------------------	--

## Use Again

### Nueva empaque y refabricación

Perfil de circularidad

[Información de fin de vida útil](#)

---

Batería extraíble

User replaceable

---

Recuperación

Yes

---

Image of product / Alternate images

Alternative

---



