

# Ficha técnica del producto

Especificaciones



## Transformador reductor para unidad Smart-UPS SRT de APC de 10 kVA 4 U para rack

SRT10KRMTF

### Descripción General

Tiempo de Entrega Suele haber existencias en inventario

### Principal

Voltaje de entrada principal 208 V

Tipo de Producto o Componente Transformador

Voltaje de salida principal 120 V  
208 V  
240 V

Tipo de conector de salida Cable duro 3-hilos (2PH + G) 2  
Cable duro 4-hilos (2 fase+neutro+tierra) 1

Equipo Suministrado Piezas para montaje  
Soportes de montaje en rack  
Guía de seguridad  
Manual de usuario  
Tarjeta de garantía

Gama de producto Smart-UPS Accessories

### Físico

Color Negro

Altura 17,4 cm

Ancho 43,2 cm

Profundidad 74,9 cm

peso del producto 99,79 kg

preferencia de montaje Baja

tipo de montaje Con montaje en bastidor

posición de montaje Horizontal

### Entrada

Tensión de entrada aceptable 200...240 V

Corriente máxima de línea 60 A

límites de corriente de entrada 60 A

Capacidad de carga 10000 VA

Frecuencia asignada de empleo 45...65 Hz

Número de conectores de entrada 1 Cable duro 3-hilos (2PH + G)

### Salida

Consumo máximo de corriente	60 A
número de tomacorrientes	4
Número de enchufes de energía	2 NEMA "L5-20R" 2 NEMA "L14-30R"

## Conformidad

Certificaciones de Producto	CE CSA Registrado por UL
-----------------------------	--------------------------------

## Ambiental

temperatura ambiente de funcionamiento	0...40 °C
humedad relativa	0...95 % sin condensación
altitud máxima de funcionamiento	0...10000 pies
temperatura ambiente de almacenamiento	-15...45 °C
Humedad relativa de almacenamiento	0...95 % sin condensación
altitud de almacenamiento	0,0000000000...15240,0000000000 m

## Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	40,6 cm
Paquete 1 Ancho	100 cm
Paquete 1 Longitud	60 cm
Paquete 1 Peso	124,74 kg

## Garantía contractual

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

## Sostenibilidad

La etiqueta **Green Premium™** es el compromiso de Schneider Electric para ofrecer productos con el mejor desempeño ambiental. Green Premium promete cumplir con las regulaciones más recientes, transparencia en cuanto al impacto ambiental, así como productos circulares y de bajo CO<sub>2</sub>.

La **guía para evaluar la sostenibilidad de los productos** es un white paper que aclara los estándares globales de etiqueta ecológica y cómo interpretar las declaraciones ambientales.

[Guía para evaluar la sostenibilidad de un producto >](#)




Take-back Transparencia RoHS/REACH

## Rendimiento de recursos

 Take-Back Program Available

## Desempeño basándose en el bienestar

 Información Sobre Exenciones De Rohs Sí

## Certificaciones y estándares

Reglamento Reach [Declaración de REACH](#)

Directiva Rohs Ue Compatible con las excepciones

Normativa De Rohs China [Declaración RoHS China](#)  
Producto fuera del ámbito de RoHS China. Declaración informativa de sustancias

Comunicación Ambiental [Perfil ambiental del producto](#)

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.

Perfil De Circularidad [Información de fin de vida útil](#)