



APC Line-R regulador de voltaje 4 salidas AC 230 V Beige

Marca : APC

Código del producto: LE1200I

Nombre del producto : Line-R

1200W, 1200VA, 230V In, 1 x IEC-320 C14 In, 220 - 240V Out, 4 Outlets, 300 J

APC Line-R regulador de voltaje 4 salidas AC 230 V Beige:

Line-R Características y Ventajas

Protección

Regulación automática de tensión (AVR)

Aumenta la tensión baja y disminuye la tensión alta automáticamente a niveles adecuados para sus equipos.

Protección contra rayos y subida de tensión

Para evitar daños en los equipos a causa de subidas y picos de tensión.

Interruptor de circuito reseteable

Fácil recuperación de sobrecargas; no es necesario cambiar un fusible.

Comodidad

LED de Estado

Le proporciona una indicación visual rápida sobre el estado de su unidad.

Espaciado de bloques de transformador

Conecte voluminosas clavijas de bloques de transformadores sin tapar otras salidas.



Entradas		Exhibición	
Voltaje nominal de entrada *	230 V	Pantalla incorporada *	✗
Frecuencia de entrada	50/60 Hz	Peso y dimensiones	
Salidas		Ancho	214 mm
Voltaje de salida	220-240 V	Profundidad	141 mm
Capacidad de potencia de salida (VA)	1.2 kVA	Altura	116 mm
Potencia de salida	1200 W	Peso *	4.2 kg
Puertos e Interfaces		Condiciones ambientales	
Cantidad de salidas AC *	4 salidas AC	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	0 - 40 °C
Conector *	Acoplador C14	Intervalo de temperatura de almacenaje	-25 - 65 °C
Control de energía		Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	0 - 95%
Protección de sobrecarga	✓	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	0 - 95%
Índice de aumento de energía	300 J	Altitud de funcionamiento	0 - 3000 m
Eficiencia	92%	Indicación	
Detalles técnicos		Indicadores LED	✓
Color del producto *	Beige	Empaquetado de datos	
Montaje en rack *	✗	Dimensiones del empaque (ancho x largo x alto)	273 x 207 x 175 mm
Funciones de protección de poder	Sobrevoltaje, Sobrecarga, Bajo voltaje	Peso del paquete	4.5 kg
Asa de transporte	✗		
Certificados de sustentabilidad	RoHS		



0731304197935



731304197935

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 16-FEB-2023. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date