

# Ficha técnica del producto

## Características

# LE1200

Regulador automático de tensión Line-R de 1200 VA



## Descripción General

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

## General

Equipo suministrado	manual de usuario
---------------------	-------------------

## Físico

Longitud de cable	1.98 m
Color	Beige
Profundidad	14.1 cm
Altura	11.6 cm
Mounting preference	No preference
Peso del producto	4.4 kg
Tipo de montaje	Not rack-mountable
Anchura	21.4 cm

## Entrada

Frecuencia asignada de empleo	50/60 Hz
Plug standard	NEMA 5-15P
Número de cables	1
Tensión de entrada	120 V

## Salida

Potencia nominal en W	1200 W
Máxima potencia configurable (vatios)	1200 W
Output voltage	120 V

Potencia nominal en VA	1200 VA
------------------------	---------

## Conformidad

Certificaciones de producto	En la lista de cUL NOM
Normas	FCC parte 15 clase B UL 1012
Política de protección del equipo	De por vida: \$25000

## Ambiental

Temperatura ambiente de funcionamiento	0...40 °C
Humedad relativa	5...95 %
Altitud máxima de funcionamiento	0...10000 ft
Temperatura ambiente de almacenamiento	-25...65 °C
Altitud de almacenamiento	0.00...15240.00 m

## Baterías y autonomía

Baterías pre-instaladas	0
Ranuras libres para baterías	0
Valor de electrolito líquido	0

## Proteção contra surtos e filtragem

Clasificación de energía de sobrecarga (Joules)	680 J
---	-------

## Packing Units

Paquete 1 Peso	4.690 kg
Paquete 1 Altura	17.526 cm
Paquete 1 ancho	27.305 cm
Paquete 1 Largo	20.701 cm
SCC14	10731304197918
Número de Unidades en el Paquete 2	4
Paquete 2 Peso	19.50 kg
Paquete 2 Largo	424.94 mm
Número de Unidades en el Paquete 3	64

## Offer Sustainability

Directiva RoHS UE	Bajo investigación
-------------------	--------------------

## Garantía contractual

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