



**Line-R 600VA Automatic Voltage Regulator**  
Teil Nr. : LE600I



Pri

## Product Overview

Description

Automatische Spannungsregulierung zum Schutz zu niedrigen oder zu hohen Spannungswerten.

Eigenschaften

Automatic Voltage Regulation (AVR),  
Spannungsabfall-Korrektur, Automatische  
Spannungs-Regelung, Status-LED-Anzeige,  
Überspannungsschutz

Inklusive

Benutzerhandbuch

## Documentation

Benutzerhandbuch &, Installationsanleitungen

 [Line-R LE600I / LE1200I User's Manual](#)

## Ergebnis

Anzahl der Ausgangs-Steckdosen

4

Steckerbuchsenart

IEC 320-C13

## Eingabe

Nominelle Eingangsspannung

220, 230, 240

Eingangsfrequenz

50/60 Hz

Eingangsanschlußart

IEC-320 C14

Maximaler Netzstrom

3.7999999523162842

Kabellänge

6.5 feet (1.98 Zähler )

## Überspannungsschutz und Filterung

Surge energy rating

300 Joules

EMI/RFI-Geräuschunterdrückung (100 kHz bis 10 kHz)

55.0 dB

Spitzenstrom (Common Mode)

0.00 kAmps

Antwortzeit (ns) NM

0.0 ns

Nenn-Durchlassspannung < 900

### Abmessungen

Nettogewicht	6.82 lbs ( 3.10 kg)
Nettohöhe	4.55 inches ( 11.56 cm)
Net Width	8.43 inches ( 21.41 cm)
Nettotiefe	5.55 inches ( 14.10 cm)
Versandgewicht	7.48 lbs ( 3.40 kg)
Frachthöhe	6.90 inches ( 17.53 cm)
Frachtbreite	10.75 inches ( 27.31 cm)
Frachttiefe	8.15 inches ( 20.70 cm)
Verpackungseinheit	4
Abmessungen der Verpackungseinheit	16.73 X 10.95 X 14.3 inches
Gewicht der Verpackungseinheit	32.00 lbs
SCC-Codes	107313040
Farbe	Beige
UPC-Code	731304197898

### Umgebung

Betriebstemperatur	0 - 40 °C (32 - 104 °F)
Relative Feuchtigkeit bei Betrieb	5 - 95 %
Operating Elevation	0-10000 ft (0-3000 m)
Lagerungstemperatur	-25 - 65 °C (-13 - 149 °F)
Relative Feuchtigkeit bei Lagerung	5 - 95 % Non-condensing
Storage Elevation	0-50000 ft (0-15000 m)

### Conformance

Begutachtung	C-Tick, CE, EN 55024, EN 60950, GOST, GS-Zeichen, PCBC
Standardgarantie	2 Jahre Reparatur oder Ersatz

\* Ohne Steuer/Mehrwertsteuer