



Line-R 1200VA Automatic Voltage Regulator
Teil Nr. : LE1200I



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

7.5999999046325684

Kabellänge

6.5 feet (1.98 Zähler)

Überspannungsschutz und Filterung

Surge energy rating

300 Joules

EMI/RFI-Geräuscherdrückung (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	9.24 lbs (4.20 kg)
Nettohöhe	4.55 inches (11.56 cm)
Net Width	8.43 inches (21.41 cm)
Nettotiefe	5.55 inches (14.10 cm)
Versandgewicht	9.90 lbs (4.50 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	42.00 lbs
SCC-Codes	107313040
Farbe	Beige
UPC-Code	731304197935

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