



# LINZ E1E13M D Alternatore Monofase 115V/230V 15 kVA 50 Hz 60 Hz AVR

## Product description:

Le serie **SPE** e **E1E** sono costituite da alternatori monofase a 2 poli, con spazzole e regolazione elettronica AVR.

## CARATTERISTICHE

- Compatto e facile da assemblare
  - Elevata precisione della tensione
  - Ampia scelta di accessori
  - AVR con protezioni incorporate
  - Gamma: Alternatori monofase
  - Poli: 2
  - Fasi: Monofase
  - Regolazione: AVR
  - Applicazione: PORTATILE
- Prodotto disponibile versione 50 Hz e 60 Hz

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

## Product features:

Tipo fase: Monofase

Potenza uso continuativo monofase (KW): 15

Potenza uso continuativo monofase (KVA): 15

Frequenza (Hz): 50 / 60

Tensione (V): 115 / 230

Giri motore (giri/min): 3000

Alternatore: Sincrono, senza spazzole

Numero poli: 2

Potenza monofase (KVA): 15

Grado di protezione: IP21

Classe di isolamento motore: H

Lunghezza (mm): 495

Larghezza (mm): 270

Altezza (mm): 379

Spazzole: Sì

Tipo di alternatore: Velocità Costante

Regolatore di tensione: AVR

Peso (Kg): 77.7