



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

