



# LINZ E1E13S C Alternatore Monofase 115V/230V 13 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 in 50 Hz e 60 Hz

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

## Product features:

Tipo fase: Monofase

Potenza uso continuativo monofase (KW): 13

Potenza uso continuativo monofase (KVA): 13

Frequenza (Hz): 50 / 60

Tensione (V): 115 / 230

Giri motore (giri/min): 3000

Alternatore: Sincrono, senza spazzole

Numero poli: 2





Potenza monofase (KVA): 13  
Grado di protezione: IP21  
Classe di isolamento motore: H  
Lunghezza (mm): 405  
Larghezza (mm): 270  
Altezza (mm): 379  
Spazzole: Sì  
Tipo di alternatore: Velocità Costante  
Regolatore di tensione: AVR  
Peso (Kg): 62

