



# LINZ SPE10M F Alternatore Monofase 230V 3.5 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

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

## Product features:

Tipo fase: Monofase

Potenza uso continuativo monofase (KW): 3.5

Potenza uso continuativo monofase (KVA): 3.5

Frequenza (Hz): 50

Tensione (V): 230

Giri motore (giri/min): 3000

Alternatore: Sincrono, senza spazzole

Numero poli: 2

Potenza monofase (KVA): 3.5





Grado di protezione: IP21  
Classe di isolamento motore: H  
Lunghezza (mm): 303  
Larghezza (mm): 195  
Altezza (mm): 321  
Spazzole: Sì  
Tipo di alternatore: Velocità Costante  
Regolatore di tensione: AVR  
Peso (Kg): 20

