



# LINZ E1C13M F/4

## Alternatore Monofase

115V/230V 12.5 kVA 50 Hz  
1500 rpm



### Product description:

La serie **LINZ E1C/4** è costituita da alternatori monofase a 4 poli, senza spazzole, con avvolgimento ausiliario (caricato su un condensatore) che assicura la regolazione della tensione. Questa serie è stata ottimizzata per l'utilizzo in torri di illuminazione con lampade a luce bianca a vapori di mercurio od alogene.

### CARATTERISTICHE

- Innovativo sistema di diodi rotanti
- Alto rendimento
- Basso contenuto armonico
- Gamma: Alternatori monofase
- Poli: 4
- Fasi: Monofase
- Regolazione: CONDENSATORE
- Applicazione: PORTATILE, TORRI DI ILLUMINAZIONE

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

### Product features:

Tipo fase: Monofase

Potenza uso continuativo monofase (KW): 12.5

Potenza uso continuativo monofase (KVA): 12.5

Frequenza (Hz): 50

Tensione (V): 115 / 230

Giri motore (giri/min): 1500

Alternatore: Sincrono, senza spazzole

Numero poli: 4





Potenza monofase (KVA): 12.5  
Grado di protezione: IP21  
Classe di isolamento motore: H  
Lunghezza (mm): 495  
Larghezza (mm): 270  
Altezza (mm): 379  
Spazzole: No  
Tipo di alternatore: Velocità Costante  
Regolatore di tensione: Condensatore  
Peso (Kg): 80

