



# LINZ E1C13M D/2

## Alternatore Monofase

### 115/230V 15 kVA 50 Hz

### senza spazzole

#### Product description:

La serie E1C13M è costituita da alternatori monofase a 2 poli, senza spazzole, con avvolgimento ausiliario (caricato su condensatore) che assicura la regolazione della tensione.

#### CARATTERISTICHE

- Compatto e facile da assemblare
- Possibilità di alimentare qualsiasi tipo di carico
- Ampia scelta di accessori
- Alto rendimento
- Gamma: Alternatori monofase
- Poli: 2
- Fasi: Monofase
- Regolazione: CONDENSATORE
- Applicazione: PORTATILE

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

#### Product features:

Tipo fase: Monofase

Potenza massima monofase (KW): 15

Potenza massima 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): 375  
Spazzole: No  
Tipo di alternatore: Velocità Costante  
Regolatore di tensione: Condensatore  
Peso (Kg): 77.7