



## LINZ E1C11M B Alternatore Monofase 110/220V 12.5 kVA 60 Hz senza spazzole

Reference: E1C11M B 60 Hz 12.5kVA

La serie E1C11M 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

Immagine e dati tecnici non impegnativi.

### Technical Sheet

Tipo fase	Monofase
Potenza massima monofase (KW)	12.5
Potenza uso continuativo monofase (KW)	11.5
Frequenza (Hz)	60
Tensione (V)	110 / 220
Giri motore (giri/min)	3600
Alternatore	Sincrono, senza spazzole
Numero poli	2
Grado di protezione	IP21
Classe di isolamento motore	H

Lunghezza (mm)	440
Larghezza (mm)	230
Altezza (mm)	275
Spazzole	No
Tipo di alternatore	Velocità Costante
Regolatore di tensione	Condensatore
Peso (Kg)	48