



# LINZ E1S11M B KE

## Alternatore Trifase

### 230V/400V 11.5 kVA 50 Hz

### AVR+Compound

#### Product description:

La serie **LINZ E1S KE** è costituita da alternatori trifase a 2 poli con spazzole e regolazione mista: compound ed elettronica (AVR).

#### CARATTERISTICHE

- Possibilità di alimentare qualsiasi tipo di carico
- Compatto e facile da assemblare
- Alta capacità di avviamento
- Alto rendimento
  
- Gamma: Alternatori trifase
- Poli: 2
- Fasi: Trifase
- Regolazione: COMPOUND E AVR
- Applicazione: PORTATILE

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

#### Product features:

Tipo fase: Trifase

Potenza uso continuativo trifase (KW): 9.2

Potenza uso continuativo trifase (KVA): 11.5

Frequenza (Hz): 50

Tensione (V): 230 / 400

Giri motore (giri/min): 3000

Alternatore: Sincrono

Numero poli: 2





Potenza monofase (KVA): 11.5  
Grado di protezione: IP21  
Classe di isolamento motore: H  
Lunghezza (mm): 415  
Larghezza (mm): 230  
Altezza (mm): 325  
Spazzole: Sì  
Tipo di alternatore: Velocità Costante  
Regolatore di tensione: AVR+Compound  
Peso (Kg): 51.5

