



LINZ E1S13S A/4

Alternatore Trifase 4 poli 9.6 kVA 60 Hz Compound

Product description:

La serie **LINZ E1S/4** è costituita da alternatori trifase a 4 poli con spazzole e regolazione compound.

CARATTERISTICHE

- Possibilità di alimentare qualsiasi tipo di carico
- Compatto e facile da assemblare
- Alta capacità di avviamento
- Alto rendimento

- Gamma: Alternatori trifase
- Poli: 4
- Fasi: Trifase
- Regolazione: COMPOUND
- Applicazione: PORTATILE

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

Product features:

Tipo fase: Trifase
Potenza uso continuativo trifase (KW): 7.68
Potenza uso continuativo trifase (KVA): 9.6
Frequenza (Hz): 60
Tensione (V): 277 / 480
Giri motore (giri/min): 1800
Alternatore: Sincrono
Numero poli: 4





Potenza trifase (KVA): 9.6
Grado di protezione: IP21
Classe di isolamento motore: H
Lunghezza (mm): 403
Larghezza (mm): 270
Altezza (mm): 379
Spazzole: Sì
Tipo di alternatore: Velocità Costante
Regolatore di tensione: Compound
Peso (Kg): 51

