



LINZ E1S13S A/4 Alternatore Trifase 4 poli 9.6 kVA 60 Hz Compound

Prezzo:

916,32 € iva esclusa

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: COMPOUNDApplicazione: 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

