



## LINZ E1X13M E/4 Alternatore Trifase 4 poli 17 kVA 60 Hz AVR

Prezzo:

1.333,75 € iva esclusa

## **Product description:**

La serie **E1X/4** è costituita da alternatori trifase a 4 poli senza spazzole con eccitatrice e regolazione elettronica (AVR).

## **CARATTERISTICHE**

- Compatto e resistente
- Minima manutenzione
- Alto rendimento

· Gamma: Alternatori trifase

• Poli: 4

• Fasi: Trifase

Regolazione: AVR

Applicazione: PORTATILE, TELECOMUNICAZIONI

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

## **Product features:**

Tipo fase: Trifase

Potenza uso continuativo trifase (KVA): 17

Frequenza (Hz): 50 Tensione (V): 230 / 400 Giri motore (giri/min): 1500

Alternatore: Sincrono

Numero poli: 4



Potenza trifase (KVA): 14 Grado di protezione: IP21

Classe di isolamento motore: H

Lunghezza (mm): 544 Larghezza (mm): 260 Altezza (mm): 373

Spazzole: No

Tipo di alternatore: Velocità Costante

Regolatore di tensione: AVR

Peso (Kg): 92

