



LINZ E1C13S A/4 Alternatore Monofase 110/220V 7 kVA 60 Hz 1500 rpm

Prezzo:

738,61 € iva esclusa

Product description:

La serie **LINZ E1C/4** è costituita da alternatori monofase a 4 poli, senza spazzole, con avvolgimento ausiliario (caricato su un condensatore) che assicura la regolazione della tensione. Questa serie è stata ottimizzata per l'utilizzo in torri di illuminazione con lampade a luce bianca a vapori di mercurio od alogene.

CARATTERISTICHE

- Innovativo sistema di diodi rotanti
- Alto rendimento
- Basso contenuto armonico
- Gamma: Alternatori monofase
- Poli: 4
- Fasi: Monofase
- Regolazione: CONDENSATORE
- Applicazione: PORTATILE, TORRI DI ILLUMINAZIONE

Immagini e dati tecnici non impegnativi.



Product features:

Tipo fase: Monofase

Potenza uso continuativo monofase (KW): 7 Potenza uso continuativo monofase (KVA): 7

Frequenza (Hz): 60 Tensione (V): 110 / 220 Giri motore (giri/min): 1500

Alternatore: Sincrono, senza spazzole

Numero poli: 4

Potenza monofase (KVA): 7 Grado di protezione: IP21

Classe di isolamento motore: H

Lunghezza (mm): 405 Larghezza (mm): 270 Altezza (mm): 379

Spazzole: No

Tipo di alternatore: Velocità Costante Regolatore di tensione: Condensatore

Peso (Kg): 44

