



LINZ E1C10S G Alternatore Monofase 110/220V 6 kVA 60 Hz senza spazzole

Reference: E1C10S G 60 Hz

La serie E1C10S è costituita da alternatori monofase a 2 poli, senza spazzole, con avvolgimento ausiliario (caricato su condensatore) che assicura la regolazione della tensione.

CARATTERISTICHE

- Compatto e facile da assemblare
- Possibilità di alimentare qualsiasi tipo di carico
- Ampia scelta di accessori
- Alto rendimento
- Gamma: Alternatori monofase
- Poli: 2
- Fasi: Monofase
- Regolazione: CONDENSATORE
- Applicazione: PORTATILE

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

Technical Sheet

| | |
|-----------------------------------------|--------------------------|
| Tipo fase | Monofase |
| Potenza uso continuativo monofase (KW) | 6 |
| Potenza uso continuativo monofase (KVA) | 6 |
| Frequenza (Hz) | 60 |
| Tensione (V) | 110 / 220 |
| Giri motore (giri/min) | 3600 |
| Alternatore | Sincrono, senza spazzole |
| Numero poli | 2 |
| Potenza monofase (KVA) | 6 |
| Grado di protezione | IP21 |

| | |
|-----------------------------|-------------------|
| Classe di isolamento motore | H |
| Lunghezza (mm) | 294 |
| Larghezza (mm) | 195 |
| Altezza (mm) | 245 |
| Spazzole | No |
| Tipo di alternatore | Velocità Costante |
| Regolatore di tensione | Condensatore |
| Peso (Kg) | 23 |
