



LINZ PRO40M C/4 Alternatore Trifase 4 poli 1250 kVA 50 Hz AVR

Reference: PRO40M C/4 50 Hz

PRO40M C/4 - 4 POLI SENZA SPAZZOLE

Alternatori sincroni trifase senza spazzole con AVR

Gli alternatori della serie **PRO** sono trifase a 4 poli senza spazzole, dotati di regolatore elettronico (AVR) con riferimento di tensione monofase (PRO18-PRO22) e trifase (PRO28-PRO35-PRO40).

CARATTERISTICHE

- Compatto e resistente
- Eccellente forma d'onda
- Minima manutenzione
- Alto rendimento

- Gamma: Alternatori trifase
- Poli: 4
- Fasi: Trifase
- Regolazione: AVR
- Applicazione: INDUSTRIALE, COGENERAZIONE

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

Technical Sheet

| | |
|--|-----------|
| Tipo fase | Trifase |
| Potenza uso continuativo trifase (KVA) | 1250 |
| Frequenza (Hz) | 50 |
| Tensione (V) | 230 / 400 |
| Giri motore (giri/min) | 1500 |
| Alternatore | Sincrono |
| Numero poli | 4 |
| Potenza trifase (KVA) | 1150 |

| | |
|-----------------------------|-------------------|
| Grado di protezione | IP23 |
| Classe di isolamento motore | H |
| Lunghezza (mm) | 1420 |
| Larghezza (mm) | 800 |
| Altezza (mm) | 1110 |
| Spazzole | No |
| Funzione PMG | Opzionale |
| Tipo di alternatore | Velocità Costante |
| Regolatore di tensione | AVR |
| Peso (Kg) | 2252 |