



## LINZ PRO22S A/4 Alternatore Trifase 4 poli 63 kVA 50 Hz AVR

Reference: PRO22S A/4 50 Hz

### PRO22S A/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 (KW)  | 50.4      |
| Potenza uso continuativo trifase (KVA) | 63        |
| Frequenza (Hz)                         | 50        |
| Tensione (V)                           | 230 / 400 |
| Giri motore (giri/min)                 | 1500      |
| Alternatore                            | Sincrono  |
| Numero poli                            | 4         |

|                             |                   |
|-----------------------------|-------------------|
| Potenza trifase (KVA)       | 63                |
| Grado di protezione         | IP23              |
| Classe di isolamento motore | H                 |
| Lunghezza (mm)              | 630               |
| Larghezza (mm)              | 450               |
| Altezza (mm)                | 566               |
| Spazzole                    | No                |
| Funzione PMG                | No                |
| Tipo di alternatore         | Velocità Costante |
| Regolatore di tensione      | AVR               |
| Peso (Kg)                   | 280               |