



# LINZ PRO40S A/4

## Alternatore Trifase 4 poli 1116 kVA 60 Hz AVR

### Product description:

#### **PRO40S 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.

#### Product features:

Tipo fase: Trifase

Potenza uso continuativo trifase (KVA): 1116

Frequenza (Hz): 60

Tensione (V): 230 / 400





Giri motore (giri/min): 1800  
Alternatore: Sincrono  
Numero poli: 4  
Potenza trifase (KVA): 930  
Grado di protezione: IP23  
Classe di isolamento motore: H  
Lunghezza (mm): 1225  
Larghezza (mm): 800  
Altezza (mm): 1110  
Spazzole: No  
Funzione PMG: Opzionale  
Tipo di alternatore: Velocità Costante  
Regolatore di tensione: AVR  
Peso (Kg): 2029

