



LINZ PRO18S A/4

Alternatore Trifase 4 poli 20 kVA 50 Hz AVR

Product description:

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 (KW): 16

Potenza uso continuativo trifase (KVA): 20

Frequenza (Hz): 50

Tensione (V): 230 / 400

Giri motore (giri/min): 1500

Alternatore: Sincrono

Numero poli: 4

Potenza trifase (KVA): 20

Grado di protezione: IP23

Classe di isolamento motore: H

Lunghezza (mm): 460

Larghezza (mm): 362

Altezza (mm): 456

Spazzole: No

Tipo di alternatore: Velocità Costante

Regolatore di tensione: AVR

Peso (Kg): 121