



SINCRO SK500 MD Alternatore Trifase Sincrono AC 2600 kVA PMG D-AVR

Reference: SK500 MD

Alternatore trifase senza spazzole - AVR.

- Classe d'isolamento H
- IP23
- Tensione standard 400 V - 50 Hz
- Terminali: 4
- Eccitazione PMG: standard
- Cuscinetti: Sono dimensionati per un utilizzo pesante
- Comportamento transitorio: La caduta di tensione transitoria per un'applicazione del carico nominale a $\cos 0.8$ è inferiore al 18%
- Tropicalizzazione: standard

Le immagini sono puramente indicative.

Technical Sheet

Tipo fase	Trifase
Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	400
Giri motore (giri/min)	1500
Numero poli	4
Potenza trifase (KW)	1840
Potenza trifase (KVA)	2300
Rendimento (%)	96.3
Grado di protezione	IP23
Peso a secco (Kg)	3885
Spazzole	No
Funzione PMG	Si
Tipo di alternatore	Velocità Costante
Regolatore di tensione	Digital AVR