



SINCRO SK500 MB Alternatore Trifase Sincrono AC 2000 kVA PMG D-AVR

Reference: SK500 MB

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

ATTENZIONE! L'alternatore SINCRO SK500MB di default viene fornito con accoppiamento monosupporto SAE 0 giunto a disco 18.

Sono disponibili gratuitamente i seguenti accoppiamenti alternativi:

- monosupporto SAE 00 giunto a disco 18;
- monosupporto SAE 00 giunto a disco 21;
- monosupporto SAE 00 giunto a disco 24;

Il seguente accoppiamento prevede invece una maggiorazione sul prezzo (**SOLO SU RICHIESTA**):

- bisupporto IM B34.

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)	1600
Potenza trifase (KVA)	2000
Rendimento (%)	96.1

Grado di protezione

IP23