



MECC ALTE NPE 31-B2 ALTERNATORE MONOFASE DEDICATO 8 KVA AVR

Reference: NPE 31-B/2 M

MECC ALTE NPE 31-B/2 ALTERNATORE MONOFASE DEDICATO 8 KVA AVR

La gamma NPE31 ha molte funzionalità di serie.

L'autoregolazione viene ottenuta tramite un regolatore elettronico digitale alimentato da un avvolgimento ausiliario. Garantiamo una fornitura quasi costante dal generatore - in qualsiasi condizione operativa.

Un induttore rotante è dotato di una gabbia.

Gli avvolgimenti hanno un passo di 2/3 per ridurre il contenuto armonico della tensione.

L'intera serie è fabbricata in conformità delle specifiche più comuni, quali ad esempio CEI 2-3, IEC 34-1, EN 60034-1, VDE 0530, BS 4999-5000, CAN / CSA-C22.2 No14- 95- No100-95.

Disponibile anche la versione con avvolgimento monofase dedicato.

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

Technical Sheet

Tipo fase	Monofase
Potenza massima monofase (KVA)	8
Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	115 / 230
Giri motore (giri/min)	3000
Numero poli	2
Potenza monofase (KVA)	8
Rendimento (%)	78.5
Grado di protezione	IP21
Pressione acustica	75 dB(A) a 7 m
Spazzole	No
Funzione PMG	No
Tipo di alternatore	Velocità Costante

Regolatore di tensione	AVR
Peso (Kg)	81
Precisione della regolazione della tensione	± 1%
