



## SINCRO FK2 MGS Alternatore Monofase Sincro AC 13.5 kVA Condensatore

Reference: FK2 MGS J609b C25.4

### SINCRO FK2 MGS ALTERNATORE 16,2 KVA MONOFASE

Alternatore SINCRO FK2 MGS monofase con una potenza di 16,2KVA, questa unità ha un funzionamento Brushless dotati di regolatore di tensione a condensatore.

L'alternatore è previsto per il funzionamento a frequenza 50 o 60 HZ, la possibilità di lavorare su queste due frequenze ne rende possibile l'applicazione per qualsiasi tensione di servizio aumentandone la versatilità, per il corretto funzionamento.

Tutti i componenti che compongono l'alternatore SINCRO FK2 MGS sono sottoposti a specifico procedimento di rivestimento e/o impregnazione atti a salvaguardare la funzionalità del generatore e a proteggere le parti critiche nelle svariate condizioni di utilizzo.

Per condizioni atmosferiche estreme sono disponibili modelli che garantiscono anche lo standard IP23 che prevede una protezione all'acqua fino a 60° dalla verticale. SINCRO FK2 MGS è un alternatore brushless, questa caratteristica unita all'elevata efficienza del regolatore assicurano un basso livello di interferenza con le onde radio.

Gli alternatori SINCRO vengono tutti equipaggiati di regolatore di tensione, nel caso del modello FK2 MGS a condensatore.

Grazie al regolatore si avrà una maggiore sicurezza evitando di "bruciare" i propri strumenti di lavoro o di uso quotidiano, avendo sempre un valore di corrente costante. Il regolatore di tensione è indispensabile per l'alimentazione di apparecchiature elettroniche sensibili e può essere utilizzati nei diversi ambiti, sia privati che professionali ad esempio per elettrodomestici, pc, impianti audio, mixer ecc...

Seleziona l'alternatore che rispecchia le **specifiche tecniche da te richieste**, visita la nostra [sezione dedicata](#) per capire come.

#### CARATTERISTICHE TECNICHE SINCRO FK2 MGS

Tipo di fase: Monofase  
Output massima monofase: 13.0 KW  
Output continua monofase: 10.8 KW  
Output massima monofase: 16.2 KVA  
Output continua monofase: 13.5 KVA  
Frequenza: 50-60 Hz  
Tensione: 230 V  
Grado di protezione: IP23  
Giri dell'alternatore: 3000 giri/min  
Numero di poli: 2  
Peso: 67Kg  
Senza spazzole  
Regolatore di tensione: Condenstore

Tipo di alternatore: a velocità costante

Cerchi un prodotto con caratteristiche differenti? [QUI](#) puoi trovare l'intera gamma SINCRO e di altri brand specializzati.

Immagini e dati tecnici non impegnativi e soggetti a variazioni da parte del produttore

## Technical Sheet

|                        |                   |
|------------------------|-------------------|
| Tipo fase              | Monofase          |
| Frequenza (Hz)         | 50                |
| Tensione (V)           | 230               |
| Giri motore (giri/min) | 3000              |
| Numero poli            | 2                 |
| Potenza monofase (KW)  | 13.5              |
| Potenza monofase (KVA) | 13.5              |
| Rendimento (%)         | 82.5              |
| Grado di protezione    | IP23              |
| Peso a secco (Kg)      | 67                |
| Spazzole               | No                |
| Tipo di alternatore    | Velocità Costante |
| Regolatore di tensione | Condensatore      |