



SINCRO EP2 72L Alternatore Monofase Sincro AC 3 kVA Condensatore

Reference: EP2 72L J609a c 19

SINCRO EP2 72L ALTERNATORE 3,7KVA MONOFASE

Alternatore SINCRO EP2 72L monofase con una potenza di 3,7KVA, questa unità ha un funzionamento Brushless dotati di regolatore di tensione a condensatore.

L'alternatore SINCRO EP2 72L 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. Per il corretto funzionamento è necessario solo verificare che le tarature siano corrette per l'utilizzo previsto.

Tutti i componenti che compongono l'alternatore SINCRO EP2 72L 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 EP2 72L è un alternatore brushless, questa caratteristica unita all'elevata efficienza del regolatore assicurano un basso livello di interferenza con le onde radio.

L'alternatore monofase è leggero e di piccole dimensioni, adatto all'installazione a bordo di macchine compatte e trasportabili, garantendo affidabilità e alte prestazioni.

L'alternatore SINCRO EP2 72L viene fornito di regolatore di tensione a condensatore grazie alla quale è possibile convertire la corrente alternata con frequenza e tensione variabile nel tempo in corrente continua a tensione costante e permette così di evitare sbalzi di corrente.

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

CARATTERISTICHE TECNICHE SINCRO EP2 72L

Tipo di fase: Monofase
Output massima monofase: 3KW
Output continua monofase: 2,4KW
Output massima monofase: 3,7KVA
Output continua monofase: 3KVA
Frequenza: 50-60 Hz
Tensione: 230 V
Grado di protezione: IP23
Giri dell'alternatore: 3000 giri/min
Numero di poli: 2
Peso: 16,5 Kg
Larghezza: 207 mm

Lunghezza: 333 mm
Altezza: 207 mm
Senza spazzole
Regolatore di tensione: Condensatore
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)	3
Potenza monofase (KVA)	3
Rendimento (%)	75
Grado di protezione	IP23
Peso a secco (Kg)	16.5
Spazzole	No
Tipo di alternatore	Velocità Costante
Regolatore di tensione	Condensatore