



## MECC ALTE ECP3-3L/4 ALTERNATORE TRIFASE 15 KVA AVR

Reference: ECP3-3L/4 SAE3 d6.5

### MECC ALTE ECP3-3L/4 ALTERNATORE TRIFASE 15 KVA AVR

L' Alternatore MECC ALTE ECP3-3L/4 trifase è capace di erogare una potenza di 15KVA dotato di regolatore di tensione AVR.

MECC ALTE ECP3-3L/4 è dotato di autoregolazione, che viene ottenuta tramite un regolatore elettronico digitale alimentato da un avvolgimento ausiliario.

La versatilità degli alternatori ECP3-3L/4 e il loro robusto design lo rendono adatte a soddisfare le richieste dell'industria e le più esigenti specifiche tecnologiche necessarie nelle varie applicazioni. Sono disponibili come cuscinetto in configurazione monosupporto o bisupporto. Per accoppiarli ad un motore principale, è possibile scegliere tra una vasta gamma di flange e raccordi.

Tutti gli alternatori sono costituiti da uno statore fisso con cave inclinate e un induttore rotante. Inoltre, i modelli sopra i 15 KVA sono dotati di serie di una gabbia di smorzamento. Tutti gli avvolgimenti alternatori hanno un passo a 2/3 al fine di ridurre il contenuto armonico.

Gli alternatori fabbricati da Mecc Alte ECP3-3L/4 sono conformi alla normativa italiana CEI 2-3 fascicolo 11111. Tale normativa è corrispondente alla norma europea EN 60034-1 e alla norma internazionale IEC 60034-1, è collegata alla norma britannica BS 4999 Parte 101, è equivalente alla norma tedesca VDE 0530 parte 1 ed è inclusa nello standard francese NF 51.111.

#### CARATTERISTICHE TECNICHE MECC ALTE ECP3-3L/4

Tipo di fase: Monofase / Trifase  
Output massima trifase: 12.8 KW  
Output uso continuo trifase: 12 KW  
Potenza massima trifase: 16 KVA  
Potenza uso continuo trifase: 15 KVA  
Output massima monofase: 10.7 KW  
Output uso continuo monofase: 10 KW  
Potenza massima monofase: 10.7 KVA  
Potenza uso continuo monofase: 10 KVA  
Frequenza: 50 / 60 Hz  
Tensione: 230 V / 400 V  
Grado di protezione: IP23  
Giri dell'alternatore: 1500 / 1800 giri/min  
Numero di poli: 4  
Rendimento: 86.3%  
Peso: 93 Kg  
Alternatore a velocità costante  
Senza spazzole

Regolatore di tensione: AVR

Cerchi un Alternatore con caratteristiche differenti? [QUI](#) puoi trovare l'intera gamma MECC ALTE o di altri brand specializzati nel settore

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

## Technical Sheet

Tipo fase	Monofase / Trifase
Potenza massima monofase (KW)	10.7
Potenza uso continuativo monofase (KW)	10
Potenza massima monofase (KVA)	10.7
Potenza uso continuativo monofase (KVA)	10
Potenza massima trifase (KW)	12.8
Potenza uso continuativo trifase (KW)	12
Potenza massima trifase (KVA)	16
Potenza uso continuativo trifase (KVA)	15
Frequenza (Hz)	50 / 60
Tensione (V)	230 / 400
Giri motore (giri/min)	1500 / 1800
Numero poli	4
Potenza monofase (KVA)	10.7
Potenza trifase (KVA)	16
Rendimento (%)	86.3
Grado di protezione	IP23
Pressione acustica	58 dB(A) a 7 m
Spazzole	No
Funzione PMG	No
Tipo di alternatore	Velocità Costante
Regolatore di tensione	AVR
Peso (Kg)	93