



COMEC 125

Tipo	125
Variazione tensione input	+20V %
Potenza nominale	85 kVA
Range tensione input	Vout +10%
Massima corrente input	125 A
Tensione di riferimento	400 V
Massima corrente in modalità save	80 A
Rendimento	>99 %
Velocità di regolazione	250 ms/V
Dimensioni LxPxH	540x300x820mm
Peso	75 kg

Caratteristiche standard

Regolazione dei parametri energetici	Controllo trifase
Tensione target selezionabile	da 210V a 254V (L-N) / da 364V a 440V (L-L)
Frequenza	50Hz \pm 5% o 60Hz \pm 5%
Precisione della tensione di uscita	\pm 1%
Variazione di carico ammissibile	Fino al 100%
Raffreddamento	Ventilazione naturale (sopra i 35°C assistita con ventole)
Temperatura ambiente	-25/+45°C
Temperatura di stoccaggio	-25/+60°C
Massima umidità relativa	<95% (non condensante)
Sovraccarico ammissibile	200% 2min.
Distorsione armonica	Non introdotta
Colore	RAL 7035
Grado di protezione	IP 2X
Strumentazione	Display a bordo (Piattaforma Enercloud opzionale)
Installazione	Interno
Protezioni aggiuntive	Sistema di by-pass automatico elettronico Sistema di by-pass manuale di emergenza