

UPS con tecnologia in linea, doppia conversione e della potenza nominale di 10000VA/9000W

- Input

Ingresso tensione 120/208 v monofase
Intervallo tensione L- > N da 85 a 140 v
Frequenza 40-70 Hz
Corrente di ingresso max 44 A
Fattore di potenza 0.99
Funzione bypass da 96 a 138 V
Interruttore bypass manuale

- Output

Tensione nominale 120/208 v monofase, neutro e terra
Intervallo di tensione entro +/- 1% per tutte le condizioni di linea e carico
Frequenza 50/60Hz
Corrente uscita 37,5 A

- Condizioni ambientali

Umidità relativa da 0% a 95% senza condensa
Altitudine operativa sino a 3000 mt a 25° C
Rumorosità non superiore a 50 dBA a 1 mt

- Batterie interne

A tenuta stagna, al piombo, 12V, 8 AH
Tempo di ricarica non superiore a 5 ore al 90%
Durata backup almeno 5 minuti al 100% e 16 minuti al 50% della capacità.