

PowerArt 0.9 3/3 10 kVA-40KVA



Cechy:

- Technologia on-line z podwójnym przetwarzaniem
- Szeroki zakres napięcia wejściowego (208 V ÷ 478 V)
- Współczynnik mocy wyjściowej 0,9
- Możliwość pracy w trybie wysokiej efektywności ECO (lii
- "Zimny start" zasilacza
- Konfigurowalna liczba akumulatorów (16szt, 18szt lub 20szt.)
- Regulowany prąd ładowania akumulatorów zależny od ich pojemności
- Trzystopniowy system ładowania akumulatorów zapewniający dużą szybkość ładowania i wydłużenie żywotności akumulatorów
- Możliwość pracy równoległej z redundancją.

Wyposażenie:

- Oprogramowanie monitorujące Muser 4000
- Złącza komunikacyjne: RS232 , RS485 i USB
- Dwie kieszenie do opcjonalnych złączy komunikacyjnych, adaptera SNMP i złącza stykowego
- Złącze sygnałowe
- Wentylatory
- Złącze EPO (p.poż.)
- Złącze BAT do podłączenia zewnętrznych bloków akumulatorowych
- Panel sterujący z wyświetlaczem
- Wyłączniki obejściowe elektroniczny i manualny

Dane techniczne

Parametr / Wartość	10kVA	15kVA	20kVA	30kVA	40kVA
Topologia	on-line	on-line	on-line	on-line	on-line
Typ obudowy	tower	tower	tower	tower	tower
Fazy we/wy	3/3	3/3	3/3	3/3	3/3
Moc wyjściowa pozorna	10000 VA	15000 VA	20000 VA	30000 VA	40000 VA
Moc wyjściowa czynna	9000 W	13500 W	18000 W	27000 W	36000 W
Napięcie wejściowe domyślne	380 V, 400 V, 415 V	380 V, 400 V, 415 V	380 V, 400 V, 415 V	380 V, 400 V, 415 V	380 V, 400 V, 415 V
Napięcie wyjściowe konfigurowalne	380 V, 400 V, 415 V	380 V, 400 V, 415 V	380 V, 400 V, 415 V	380 V, 400 V, 415 V	380 V, 400 V, 415 V
Częstotliwość napięcia wejściowego	50/60 Hz	50/60 Hz	50/60 Hz	50/60 Hz	50/60 Hz
Częstotliwość napięcia wyjściowego	50/60 Hz	50/60 Hz	50/60 Hz	50/60 Hz	50/60 Hz
Kształt napięcia wyjściowego - praca z sieci	sinus	sinus	sinus	sinus	sinus
Kształt napięcia wyjściowego - praca z akumulatora	sinus	sinus	sinus	sinus	sinus
Akumulatory	16 lub 18 lub 20 szt.	16 lub 18 lub 20 szt.	16 lub 18 lub 20 szt.	16 lub 18 lub 20 szt.	32 lub 34 lub 36 lub 38 lub 40 szt.
Wymiary	828 x 250 x 868 mm	828 x 250 x 868 mm	828 x 250 x 868 mm	828 x 250 x 868 mm	828 x 250 x 868 mm
Waga	57 kg	63 kg	64 kg	71 kg	73 kg
Okres gwarancji	24 mies.	24 mies.	24 mies.	24 mies.	24 mies.