

BEMENT	
Feszültség	480 V three-phase + N
Frekvencia	45 / 65 Hz
Frekvencia tartomány	±2% (selectable from ±1% to ±5% from front panel)
Teljesítmény tényező	>0.99
Áram torzítás	<3% THDi
Hideg indítás	0 - 100% in 125" (selectable)

KIMENET és INVERTER KIMENET	
Névleges teljesítmény	65000 VA
Aktív teljesítmény	58500 W
Fázisok száma	3 + N
Amplitúdó tényező (Icsúcs/Irms)	3:1
Hullámforma	Sinusoidal
Statikus stabilitás	±1%
Dinamikus stabilitás	from ±5% to ±1% in 20 msec.
Frekvencia	60 Hz
Frekvencia akkumulátor üzemben	0.05%
Frekvencia stabilitás	0.05%
Túlterhelés	110% for 60 min.; 125% for 10 min.; 150% for 1 min.

EGYENIRÁNYÍTÓ KIMENET	
Ripple	Zero

AKKUMULÁTOROK	
Típus	VRLA, Wet Cell, NiCd

KÖRNYEZETI ADATOK	
Szín	Black
Feszültségmentes kontaktus	ESD and bypass (configurable)
Kommunikáció	Double RS232 + dry contacts + 2 slots for communications interface with SNMP, Modbus, and Bacnet Protocols
Védettség	IP20
Védjegyek	UL
Egyéb előírások	UL Standard 1778: 2nd ed. from 65 to 125 kVA, 5th ed. from 160 to 250 kVA; From 160 to 250 kVA: UL 60950-1 1 - Safety - Part 1: General National Electrical Code (NFPA-70); FCC Part 15 Subpart J class A - IEC 62040-3; UL 924 and OUST category
Line-Interactive/Smart Active hatásfok	up to 98.5%
Zaj	65 dBA
Távjelzés	dry contacts (configurable)
Üzemi hőmérséklet	32 – 104 °F / 0 – 40 °C
Relatív páratartalom	<95% non-condensing
Átviteli tipológia	Pallet jack
Power loss at 100% load	15024 BTU/h

ADATOK	
Tömeg	1500 lbs / 680 kg
Méret (h x w x d)	75 x 31.50 x 33.50 inches / 1900 x 800 x 850 mm