

BEMENT	
Feszültség	380 / 400 / 415 V three-phase
Feszültség tartomány	400 V \pm 20% @ full load
Frekvencia tartomány	45 ÷ 65 Hz
Áram torzítás	<5% C (HC Version)
Hideg indítás	0 - 100% in 120 sec. configurable

KIMENET és INVERTER KIMENET	
Névleges teljesítmény	80000 VA
Aktív teljesítmény	64000 W
Fázisok száma	3
Amplitúdó tényező (Icsúcs/Irms)	3 : 1
Hullámforma	sinusoidal
Statikus stabilitás	\pm 1%
Dinamikus stabilitás	\pm 5%
Frekvencia	400 Hz
Feszültség torzítás nem lineáris terhelésnél	< 4%
Feszültség torzítás lineáris terhelésnél	< 3%
Túlterhelés	110% for 60 min.; 125% for 10 min.; 150% for 1 min.

KÖRNYEZETI ADATOK	
Tengerszint feletti max. magasság	6000 m
Szín	Light gray RAL 7035
Kommunikáció	Double RS232 + remote contacts + 2 slots for communications interface
Védettség	IP20
AC/AC hatásfok	up to 92%
Zaj	68 dBA
Üzemi hőmérséklet	0 °C - 40 °C (50°C @ 75% load)
Relatív páratartalom	5-95% non-condensing
Standards	European directives: L V 2014/35/EU low voltage; EMC 2014/30/EU electromagnetic compatibility – Directive and Standards: Safety IEC EN 62040-1; EMC IEC EN 62040-2; RoHS compliant – Classification in accordance with IEC 62040-3 VFI - SS - 111

ADATOK	
Tömeg	500 kg
Méret (h w d)	1900 x 800 x 800 mm