

BEMENT	
Dual Input	no
Névleges teljesítmény	6000 VA
Feszültség	220 / 230 / 240 V
Feszültség tartomány	230 V \pm 20% full load / 230 V +20% -40% half load
Frekvencia	50 / 60 Hz \pm 5
Teljesítmény tényező	>0.98
Áram torzítás	\leq 2%

BY PASS	
Feszültség tartomány	180 / 264 V (selectable in ECO Mode or SMART ACTIVE Mode)
Frekvencia tartomány	Selected frequency \pm 5% (selectable by user)

KIMENET és INVERTER KIMENET	
Névleges teljesítmény	6000 VA
Aktív teljesítmény	6000 W
Amplitúdó tényező (Icsúcs/Irms)	3 : 1
Hullámforma	Sinusoidal
Frekvencia	50 / 60 Hz selectable
Feszültség torzítás nem lineáris terhelésnél	<3%
Feszültség torzítás lineáris terhelésnél	<1%

AKKUMULÁTOROK	
Típus	VRLA AGM maintenance-free lead based
Feltöltési idő	4-6 h

KÖRNYEZETI ADATOK	
Szín	Black RAL 9005
Kommunikáció	USB / RS232 / slot for communications interface / REPO + Input contact
Tartozékok	USB cable; handles kit
Védelmek	Overcurrent - short circuit - overvoltage - undervoltage - temperature - excessive low battery
Zaj	<48 [bBA] (ECO Mode)
Üzemi hőmérséklet	0 °C - +40 °C
Relatív páratartalom	5-95% non-condensing
Kimeneti aljzatok	Terminal block + 2 IEC 320 C13 - PDIST / ER: Terminal block + 8 IEC 320 C13 + 2 IEC 320 C19
Standards	European directives: L V 2014/35/EU low voltage; EMC 2014/30/EU electromagnetic compatibility -- 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	46 kg
Méretek (h w d)	448x131x640 Tower - 3Ux19"x640 Rack mm
Bemeneti fázisok	1
Kimeneti fázisok	1