

Zasilacz Awaryjny Rebel POWER-800 - przetwornica z czystym przebiegiem sinusoidalnym i funkcją ładowania 12V 230V 800VA/500W



Marka:

Rebel

Kod produktu:

RB-4002

Kod EAN:

5901890078696

Opis techniczny

Moc znamionowa: 500 W

Rodzaj baterii: 12 V DC

Maksymalne napięcie akumulatora: 15 V DC

Zakres napięcia wejściowego: 190 - 260 V AC

Częstotliwość wejściowa: 45 - 60 Hz

Zakres napięcia wyjściowego: 230 V AC +/-5% / Inwerter: 230 VAC +/-3%

Częstotliwość wyjściowa: 50/60 Hz +/-0,5 Hz

Kształt napięcia wyjściowego: Czysta sinusoida

Efektywność wyjściowa: >= 85% (DC na AC)

Prąd ładowania akumulatora: Maks. 10 A

Pojemność akumulatora: 50-200 Ah (sugerowana: 55 Ah)

Szacunkowy czas ładowania: 4-14 godz (zależny od pojemności akumulatora)

Czas przełączania: =< 4 ms

Zabezpieczenia: Przed przeciążeniem, zwarciem, zbyt wysokim lub zbyt niskim napięciem

Dopuszczalna temperatura pracy: 0 - 40°C

Dopuszczalna wilgotność powietrza: 10 - 90%

Wymiary: 235 x 143 x 178 mm

Waga: 4,3 kg

Specyfikacja

Dane logistyczne	
Gabaryt	W010G010-A-1
GabarytMAX	1

Jednostka miary	Ilość	Waga netto	Waga brutto	Szer. x Dł. x Wys.
szt.	1 szt.	5 Kg	5.6 Kg	30 cm x 20 cm x 23 cm
kart.	4 szt.	20 Kg	23.5 Kg	78.5 cm x 30 cm x 24 cm