

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/zasilacz-awaryjny-5p-1150i-g2-1150va-920w-abm-p-348671.html>



Zasilacz awaryjny 5P 1150i G2 1150VA / 920W ABM+

Cena brutto	3 854,99 zł
Cena netto	3 134,14 zł
Numer katalogowy	AUEATL1T5P1150G
Kod producenta	5P1150IG2
Kod EAN	3553340710278
Wymagania środowiskowe	Wilgotność względna: 0-90%, bez kondensacji
Waga	11
Akcesoria w zestawie	Kabel USB 2 x Przewód IEC-IEC Szybki start Instrukcje dotyczące bezpieczeństwa
Wymiary	345 x 233 x 150 mm
Kolor (wyliczeniowy)	Srebrny
Uwaga	CE+WEEE
Kształt napięcia wyjściowego	Pełna sinusoida
Moc czynna (W)	920
Gwarancja	24 mc.
Napięcie	12
Architektura UPS-a	line-interactive
Typ obudowy	Tower (UPS)
Pojemność akumulatora	9
Liczba akumulatorów	2
Liczba faz na wejściu	1 (230V)
Czas podtrzymania (obciążenie 100%)	3
Porty zasilania wy.	8 x IEC-C13
Porty zasilania we.	IEC-C14
Oprogramowanie	Eaton Brightlayer Software suite
Moc pozorna	1150 VA
Zabezpieczenia / filtry	Nadmierne rozładowanie
Gniazda we/wy	1 x Terminal
Funkcje specjalne	Automatyczny test baterii

Opis produktu

5P1150IG2 UPS Eaton 5P, 1150 VA, 920 W, wejście: C14, wyjścia: (8) C13, Tower

- System automatycznej regulacji napięcia (AVR)
- Energooszczędność, redukcja kosztów energii i chłodzenia
- Czysta sinusoida na wyjściu
- 1 slot na opcjonalną kartę komunikacyjną (karta sieciowa, karta przekaźnikowa lub karta sieciowa obsługująca protokoły przemysłowe)
- Kompatybilność ze środowiskami wirtualnymi (VMware, Hyper-V, Citrix Xen, Redhat)
- Pełna integracja z oprogramowaniem Eaton Brightlayer Software suite
- 1 port USB + 1 port szeregowy
- Technologia zaawansowanego zarządzania bateriami (ABM+) zwiększająca żywotność baterii oraz poprawiająca dokładność przewidywania żywotności
- Wyświetlacz graficzny LCD nowej generacji
- Baterie wymienne podczas pracy urządzenia
- Zdalny restart i optymalizacja czasu podtrzymania dzięki 2 zarządzanym grupom gniazd
- Złącza zdalnego wł./wył. oraz zdalnego wyłączenia zasilania