

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/zasilacz-ups-eaton-5px-1000i-rt2u-g2-5px1000irt2ug2-p-345871.html>

ZASILACZ UPS EATON 5PX 1000i RT2U G2 5PX1000IRT2UG2



| | |
|-----------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Cena brutto | 4 839,99 zł |
| Cena netto | 3 934,95 zł |
| Numer katalogowy | ZSIEATUPS0095 |
| Kod producenta | 5PX1000IRT2UG2 |
| Kod EAN | 743172104731 |
| Częstotliwość wejściowa | 47/70 Hz |
| Wtyczka | C14 panel |
| Certyfikaty | IEC/EN 62040-2, FCC B, CISPR22 B CB (TUV) / cTUVus / EAC / UKCA / Ukr / Cm |
| Poziom hałasu | 40 dB |
| Dołączona karta zarządzająca | Nie |
| Bezpieczeństwo | IEC/EN 62040-1, UL1778, CSA22.2 |
| Interfejs szeregowy | Tak |
| Interfejs SCSI | RS-232 |
| Typowy czas podtrzymania przy połowie obciążenia | 17 min |
| Wartość nominalna napięcia wyjściowego | 230 V |
| Szeregowy porty komunikacyjne | 1 |
| Typy wyjść AC | C13 panel |
| Topologia UPS | Technologia line-interactive |
| Przebieg falowy | Czysty sinus |
| Pojemność stelaża | 2U |
| Napięcie operacyjne wejścia (minimalne) | 160 V |
| Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne) | 294 V |
| Moc rzeczywista | 1000 W |
| Maksymalna możliwa do konfiguracji moc | 1 kVA |
| Ilość gniazd sieciowych | 8 x gniazdo sieciowe |
| Ostrzeżenia | Urządzenie należy stosować w dobrze wentylowanych pomieszczeniach, aby uniknąć przegrzania.,Nie wolno demontować obudowy |

| | |
|--------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------|
| | urządzenia, może grozić porażeniem prądem.,Przechowywać z dala od źródeł ognia i wody. |
| Automatyczny test baterii | Tak |
| Certyfikaty zgodności | CE |
| Akumulatory wymieniane podczas pracy | Tak |
| Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju | Tak |
| Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju) | ENERGY STAR |
| Funkcje ochrony zasilania | Nadmiernego rozładowania |
| Kod zharmonizowanego systemu (HS) | 85078000 |
| Zakres temperatur (eksploatacja) | 0 - 40 °C |
| Wysokość produktu | 85,5 mm |
| Szerokość produktu | 438 mm |
| Głębokość produktu | 448 mm |
| Diody LED | Tak |
| Waga produktu | 19,6 kg |
| Kolor produktu | Czarny |
| Typ wyświetlacza | LCD |
| Port USB | Tak |
| Układ | Rackmount/Tower |

Opis produktu

- Gwarancja: F024m