



Zasilacz awaryjny UPS APC Smart-UPS X 3000VA do szafy/wieża, LCD, 200-240V

link do produktu:

<https://sklep.glogowek.eu/zasilacze-awaryjne-ups-i-akcesoria/402-zasilacz-awaryjny-ups-apc-smart-ups-x-3000va-do-szafy-wieza-lcd-200240v-0731304292616.html>

Nr referencyjny: SMX3000HV

Cechy produktu

| | |
|---------------------------------|---|
| Opis ogólny | Zasilacz awaryjny UPS APC Smart-UPS X 3000VA do szafy/wieża, LCD, 200-240V |
| Wymiary [G x S x W] (mm) | 483 x 178 x 432 |
| Waga (kg) | 38.640 |
| Informacje dodatkowe | Zniekształcenia napięcia wyjściowego: Poniżej 5% Częstotliwość na wyjściu: 50/60Hz +/- 3 Hz Inne napięcia wyjściowe: 208, 220, 240 Współczynnik szczytu: 3: 1 Czas przełączania: 6ms typical : 10ms maximum Czas |
| Okres rękojmi w miesiącach | 24 |
| Architektura UPSa | Line-interactive |
| Moc pozorna | 3000 VA |
| Moc rzeczywista | 2700 W |
| Czas pracy przy obciążeniu 100% | 6.3 min |
| Czas pracy przy obciążeniu 50% | 18.1 min |
| Czas ładowania [h] | 3.0 |
| Czas przełączania | 6 ms |
| Interfejs komunikacyjny | SmartSlot |
| Kolor obudowy | Czarny (Black) |
| Typ obudowy | Rack 4U |
| Czas pracy przy obciążeniu 80% | 9.1 min |
| Typ akumulatora / baterii | Szczelny kwasowo-ołowiowy, bezobsługowy |
| Kształt napięcia wyjściowego | Sinusoida |
| Kable w zestawie | 1x Kabel zasilający |
| Filtracja napięcia | 0.3% IEEE surge let-through, zero clamping response time: meets UL 1449 |