

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/zasilacz-ups-eaton-elp650iec-twr-650va-p-203816.html>



Zasilacz UPS EATON ELP650IEC (TWR; 650VA)

Cena brutto	681,99 zł
Cena netto	554,46 zł
Numer katalogowy	ZASEATUPS0115
Kod producenta	ELP650IEC
Kod EAN	743172437334
Zabezpieczenia	Autotest, Ochrona linii telefonicznej
Głębokość	285 mm
Układ	Tower
Szerokość	260 mm
Typ wyświetlacza	LCD
Bezpieczeństwo	IEC/EN 62040-1, IEC/EN 62040 -2, CB, CE
Kształt przebiegu sinus	Aproksymowana sinusoida
Liczba gniazd	5 gniazd
Normy i certyfikaty	CE
Moc pozorna	650 VA
Kolor produktu	Czarny
Częstotliwość wejściowa	50/60 Hz
Diody LED	Tak
Kod producenta	ELP650IEC
Szerokość produktu	82 mm
Interfejsy	USB 2.0
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Napięcie zasilania / zasilacza	230 V
Technologia baterii	Ołowiany (VRLA)
Funkcje ochrony przed przepięciami	Telefon, Faks, Modem, Sieć
Typ ekranu	LCD
Porty modemu rj-11	1
Automatyczny test baterii	Tak
Ostrzeżenia	Urządzenie należy stosować w dobrze wentylowanych pomieszczeniach, aby uniknąć przegrzania.,Przechowywać z dala od źródeł ognia i wody.,Nie

	wolno demontować obudowy urządzenia, może grozić porażeniem prądem.
Częstotliwość danych wejściowych	50/60 Hz
Ilość gniazd sieciowych	4 x gniazdo sieciowe
Moc rzeczywista	400 W
Napięcie operacyjne wejścia (minimalne)	150 V
Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne)	240 V
Pojemność stelaża	2U
Typy wyjść AC	C13 panel
Rodzaj baterii	Ołowiowa (VRLA)
Wysokość	82 mm
Sygnalizacja pracy	Wyświetlacz LCD
Waga	6,60 kg
Czas przełączenia	4ms
Zawartość zestawu	Kabel USB
Moc skuteczna	400 W
Wtyczka	C14 panel
Średni czas podtrzymania	5 min
Temperatura pracy	0-40 °C
Waga produktu	6,6 kg
Dodatkowe informacje	Wyświetlacz LCD, Zimny start
Głębokość produktu	285 mm
Liczba portów USB 2.0	1
Wysokość produktu	260 mm
Kolor główny	Czarny
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	85078000
Rodzaj obudowy	Tower
Zimny start	Tak
Rozmiar układu	Rackmount/Tower
Wartość nominalna napięcia wejściowego	230 V
Akumulatory wymieniane podczas pracy	Nie
Typowy czas podtrzymania przy połowie obciążenia	9 min
Awaryjne wyłączenie zasilania	Tak
Frekwencja wyjściowa	50 Hz
Maksymalna możliwa do konfiguracji moc	0,65 kVA

Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne)	285 V
Napięcie operacyjne wyjścia (maksymalne)	220 V
Ochrona przed nagłym wzrostem napięcia	Tak
Topologia UPS	Technologia line-interactive

Opis produktu

- Gwarancja: F036M