



Zasilacz awaryjny Eaton 5E 1600 USB DIN G2 5E1600UD

Indeks: **329953** Producent: **EATON** Kod producenta: **5E1600UD**

Cena: 934.80 zł

Opis

Zasilacz awaryjny Eaton 5E 1600 USB DIN G2 5E1600UD

Producent: EATON

Szczegóły Techniczne

- Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju): RoHS, Low Voltage Directive (LVD), WEEE
- Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju: Tak

Cechy

- Słyszalny alarm: Tak
- Napięcie operacyjne wejścia (minimalne): 220 V
- Częstotliwość wejściowa: 50/60 Hz
- Napięcie operacyjne wyjścia (maksymalne): 220 V
- Maksymalna możliwa do konfiguracji moc: 1,6 kVA
- Auto-restart: Tak
- Tryby alarmu dźwiękowego: Wymiana baterii
- Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne): 240 V
- Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne): 240 V
- Topologia UPS: Technologia line-interactive
- Poziom hałasu: 25 dB
- Funkcje ochrony zasilania: Zabezpieczenie przed zbyt niskim napięciem, Ochrona przez zbyt wysokim napięciem
- Moc rzeczywista: 900 W
- Rodzaj zasilania: Prąd przemienny

Konstrukcja

- Typ kontroli: Przyciski
- Kolor produktu: Czarny
- Układ: Tower

Waga i rozmiary

- Waga produktu: 9,3 kg
- Wysokość produktu: 330 mm
- Głębokość produktu: 180 mm
- Szerokość produktu: 133 mm

Warunki pracy

- Zakres temperatur (eksploatacja): 0 - 40 °C

Porty i interfejsy

- Port USB: Tak
- Typy wyjść AC: Typu F
- Liczba portów USB 2.0: 1
- Ilość gniazd sieciowych: 4 x gniazdo sieciowe

Bateria

- Automatyczny test baterii: Tak
- Zimny start: Tak

Parametry

Stan

Nowy