

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/zasilacz-awaryjny-eaton-5e-700-fr-g2-5e700f-p-220119.html>

Zasilacz awaryjny Eaton 5E 700 FR G2 5E700F

Cena	332,17 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	ZSIEATUPS0078
Kod producenta	5E700F
Kod EAN	3553340704154
PKWiU	27.90.41.0

Opis produktu

- **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** Dyrektywa niskonapięciowa (LVD), WEEE, RoHS
- **Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju:** Tak
- **Moc rzeczywista:** 360 W
- **Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne):** 240 V
- **Funkcje ochrony zasilania:** Zabezpieczenie przed zbyt niskim napięciem, Ochrona przez zbyt wysokim napięciem
- **Tryby alarmu dźwiękowego:** Wymiana baterii
- **Rodzaj zasilania:** Prąd przemienny
- **Topologia UPS:** Technologia line-interactive
- **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 240 V
- **Napięcie operacyjne wyjścia (maksymalne):** 220 V
- **Napięcie operacyjne wejścia (minimalne):** 220 V
- **Słyszalny alarm:** Tak
- **Automatyczna regulacja napięcia (AVR):** Tak
- **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 0,7 kVA
- **Częstotliwość wejściowa:** 50/60 Hz
- **Auto-restart:** Tak
- **Poziom hałasu:** 25 dB
- **Układ:** Kompaktowy
- **Typ kontroli:** Przyciski
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Wysokość produktu:** 148 mm
- **Głębokość produktu:** 288 mm
- **Waga produktu:** 4,3 kg
- **Szerokość produktu:** 100 mm
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Typy wyjść AC:** Typu E
- **Ilość gniazd sieciowych:** 2 x gniazdo sieciowe
- **Zimny start:** Tak
- **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.

Specyfikacja:

Szczegóły techniczne:

- **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** Dyrektywa niskonapięciowa (LVD), WEEE, RoHS
- **Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju:** Tak

Cechy:

-
- **Moc rzeczywista:** 360 W
 - **Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne):** 240 V
 - **Funkcje ochrony zasilania:** Zabezpieczenie przed zbyt niskim napięciem, Ochrona przez zbyt wysokim napięciem
 - **Tryby alarmu dźwiękowego:** Wymiana baterii
 - **Rodzaj zasilania:** Prąd przemienny
 - **Topologia UPS:** Technologia line-interactive
 - **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 240 V
 - **Napięcie operacyjne wyjścia (maksymalne):** 220 V
 - **Napięcie operacyjne wejścia (minimalne):** 220 V
 - **Słyszalny alarm:** Tak
 - **Automatyczna regulacja napięcia (AVR):** Tak
 - **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 0,7 kVA
 - **Częstotliwość wejściowa:** 50/60 Hz
 - **Auto-restart:** Tak
 - **Poziom hałasu:** 25 dB

Konstrukcja:

- **Układ:** Kompaktowy
- **Typ kontroli:** Przyciski
- **Kolor produktu:** Czarny

Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 148 mm
- **Głębokość produktu:** 288 mm
- **Waga produktu:** 4,3 kg
- **Szerokość produktu:** 100 mm

Warunki pracy:

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

Porty i interfejsy:

- **Typy wyjść AC:** Typu E
- **Ilość gniazd sieciowych:** 2 x gniazdo sieciowe

Bateria:

- **Zimny start:** Tak
- **Automatyczny test baterii:** Tak

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **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.