

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/levelone-ebm-2407-olowiowo-kwasowa-12-v-7-ah-p-297789.html>

BRAK
ZDJĘCIA



LevelOne EBM-2407 Ołowiowo-kwasowa 12 V 7 Ah

Cena	5 393,03 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	WLONONWCRT767
Kod producenta	579233
Kod EAN	4015867243220

Opis produktu

- **Pojemność baterii:** 7 Ah, 84 Wh
- **Czas ładowania:** 4 h
- **Napięcie baterii:** 12 V
- **Ilość dołączonych baterii:** 20 szt.
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Napięcie wyjściowe DC:** 240 V
- **Szerokość produktu:** 438 mm
- **Wysokość produktu:** 129 mm
- **Głębokość produktu:** 559 mm
- **Waga produktu:** 56,1 kg
- **Wymiary produktu (SxGxW):** 438 x 559 x 129 mm
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 90%
- **Certyfikaty zgodności:** Federalna Komisja Łączności (FCC), CE, Dyrektywa niskonapięciowa (LVD), Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC), RoHS
- **Rodzaj baterii:** Ołowiowo-kwasowa
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 8504406090
- **Kod produktu celnego (TARIC):** 8504406090
- **Nie zawiera:** Rtęci, Kadm, Ołowiowe

Specyfikacja:

Cechy:

- **Pojemność baterii:** 7 Ah, 84 Wh
- **Czas ładowania:** 4 h
- **Napięcie baterii:** 12 V
- **Ilość dołączonych baterii:** 20 szt.
- **Kolor produktu:** Czarny

Moc:

- **Napięcie wyjściowe DC:** 240 V

Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 438 mm
- **Wysokość produktu:** 129 mm
- **Głębokość produktu:** 559 mm
- **Waga produktu:** 56,1 kg
- **Wymiary produktu (SxGxW):** 438 x 559 x 129 mm

Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 90%

Certyfikaty:

- **Certyfikaty zgodności:** Federalna Komisja Łączności (FCC), CE, Dyrektywa niskonapięciowa (LVD), Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC), RoHS

Bateria:

- **Rodzaj baterii:** Ołowiowo-kwasowa

Dane logistyczne:

- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 8504406090
- **Kod produktu celnego (TARIC):** 8504406090

Zrównoważony rozwój:

- **Nie zawiera:** Rtęci, Kadm, Ołowiowe