

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/apc-replacement-battery-cartridge-117-p-214325.html>



APC Replacement Battery Cartridge #117

Cena	2 373,44 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRDZ13
Kod producenta	RBC117
Kod EAN	0731304282679

Opis produktu

- **Pojemność baterii:** 600 VAh
- **Rodzaj baterii:** Ołowiowa (VRLA)
- **Napięcie baterii:** 120 V
- **Kolor produktu:** Srebrny
- **Ilość dołączonych baterii:** 1 szt.
- **Głębokość produktu:** 584 mm
- **Szerokość produktu:** 203 mm
- **Wysokość produktu:** 76 mm
- **Waga produktu:** 22,3 kg
- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 95%
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 0 - 95%
- **Dopuszczalna wysokość (n.p.m.):** 0 - 15000 m
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -15 - 45 °C
- **Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.):** 0 - 3000 m
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Głębokość opakowania:** 761 mm
- **Wysokość opakowania:** 228 mm
- **Szerokość opakowania:** 393 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 25,2 kg
- **Certyfikaty zgodności:** RoHS
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85044095
- **Całkowity ślad węglowy (kg of CO2e):** 81,75

Specyfikacja:

Cechy:

- **Pojemność baterii:** 600 VAh
- **Rodzaj baterii:** Ołowiowa (VRLA)
- **Napięcie baterii:** 120 V
- **Kolor produktu:** Srebrny
- **Ilość dołączonych baterii:** 1 szt.

Waga i rozmiary:

- **Głębokość produktu:** 584 mm
- **Szerokość produktu:** 203 mm
- **Wysokość produktu:** 76 mm
- **Waga produktu:** 22,3 kg

Warunki pracy:

-
- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 95%
 - **Dopuszczalna wilgotność względna:** 0 - 95%
 - **Dopuszczalna wysokość (n.p.m.):** 0 - 15000 m
 - **Zakres temperatur (przechowywanie):** -15 - 45 °C
 - **Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.):** 0 - 3000 m
 - **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C

Dane opakowania:

- **Głębokość opakowania:** 761 mm
- **Wysokość opakowania:** 228 mm
- **Szerokość opakowania:** 393 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 25,2 kg

Certyfikaty:

- **Certyfikaty zgodności:** RoHS

Dane logistyczne:

- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85044095
- **Całkowity ślad węglowy (kg of CO2e):** 81,75