

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/apc-replacement-battery-cartridge-17-p-221321.html>



APC Replacement Battery Cartridge #17

Cena	331,15 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCROD96
Kod producenta	RBC17
Kod EAN	0731304206811

Opis produktu

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Rodzaj baterii:** Ołowiowa (VRLA)
- **Czas eksploatacji baterii:** 5 lat(a)
- **Ilość dołączonych baterii:** 1 szt.
- **Pojemność baterii:** 108 VAh
- **Wysokość produktu:** 65 mm
- **Głębokość produktu:** 151 mm
- **Waga produktu:** 2,59 kg
- **Szerokość produktu:** 94 mm
- **Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.):** 0 - 3000 m
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 95%
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -15 - 45 °C
- **Dopuszczalna wysokość (n.p.m.):** 0 - 15000 m
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 0 - 95%
- **Szerokość opakowania:** 175 mm
- **Wysokość opakowania:** 213 mm
- **Głębokość opakowania:** 89 mm
- **Certyfikaty zgodności:** RoHS
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85044095
- **Całkowity ślad węglowy (kg of CO2e):** 9,29

Specyfikacja:

Cechy:

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Rodzaj baterii:** Ołowiowa (VRLA)
- **Czas eksploatacji baterii:** 5 lat(a)
- **Ilość dołączonych baterii:** 1 szt.
- **Pojemność baterii:** 108 VAh

Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 65 mm
- **Głębokość produktu:** 151 mm
- **Waga produktu:** 2,59 kg
- **Szerokość produktu:** 94 mm

Warunki pracy:

- **Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.):** 0 - 3000 m

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

Dane opakowania:

- **Szerokość opakowania:** 175 mm
- **Wysokość opakowania:** 213 mm
- **Głębokość opakowania:** 89 mm

Certyfikaty:

- **Certyfikaty zgodności:** RoHS

Dane logistyczne:

- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85044095
- **Całkowity ślad węglowy (kg of CO2e):** 9,29