

# APC APCRBC116 UPS battery

---



<b>Artikel</b>	125337
<b>Herstellernummer</b>	APCRBC116
<b>EAN</b>	7313042816960
<b>APC</b>	

Die Original APC Ersatzbatterie (RBC) ist auf 100%-ige Kompatibilität mit der jeweiligen APC USV getestet und zertifiziert. Diese Blei-Säure-RBC hat eine Lebensdauer von drei bis fünf Jahren. Dies bietet eine zuverlässige Unterstützung und verlängert die Nutzungsdauer Ihrer USV. Die APC RBC wird komplett montiert und einsatzbereit geliefert. Um die Liste der kompatiblen USV-Modelle anzuzeigen, klicken Sie bitte auf die Schaltfläche "Finden Sie Ihren Ersatzakku" im Abschnitt "Support" unter [apc.com](http://apc.com).

## Zusammenfassung

---

Die Original APC Ersatzbatterie (RBC) ist auf 100%-ige Kompatibilität mit der jeweiligen APC USV getestet und zertifiziert. Diese Blei-Säure-RBC hat eine Lebensdauer von drei bis fünf Jahren. Dies bietet eine zuverlässige Unterstützung und verlängert die Nutzungsdauer Ihrer USV. Die APC RBC wird komplett montiert und einsatzbereit geliefert. Um die Liste der kompatiblen USV-Modelle anzuzeigen, klicken Sie bitte auf die Schaltfläche "Finden Sie Ihren Ersatzakku" im Abschnitt "Support" unter [apc.com](http://apc.com).

APC Ersatzbatterie Nr. 116 mit 2 Jahren Garantie, Plombierte Bleisäure (VRLA), 48 V, 1 Stück(e), Schwarz, RoHS, 10,4 kg

APC Ersatzbatterie Nr. 116 mit 2 Jahren Garantie. Akku-/Batterietechnologie: Plombierte Bleisäure (VRLA), Akku-/Batteriespannung: 48 V, Anzahl enthaltener Akkus/Batterien: 1 Stück(e). Konformitätsbescheinigungen: RoHS. Gewicht: 10,4 kg, Breite: 165 mm, Höhe: 89 mm. Verpackungsbreite: 292 mm, Verpackungshöhe: 190 mm, Verpackungstiefe: 546 mm

## Merkmale

---

### Zertifikate

Konformitätsbescheinigungen RoHS

### Logistikdaten

Warentarifnummer (HS)	85044095
Gesamter Kohlendioxid-Fußabdruck (kg of CO <sub>2</sub> e)	36,93

### Merkmale

Produktfarbe	Schwarz
Akku-/Batterietechnologie	Plombierte Bleisäure (VRLA)
Akku-/Batteriespannung	48 V
Anzahl enthaltener Akkus/Batterien	1 Stück(e)

### Verpackungsdaten

Verpackungsbreite	292 mm
Verpackungshöhe	190 mm
Verpackungstiefe	546 mm

## Gewicht und Abmessungen

Gewicht	10,4 kg
Breite	165 mm
Höhe	89 mm
Tiefe	419 mm

Paketgewicht 11,4 kg

## Betriebsbedingungen

Betriebstemperatur	0 - 40 °C
Temperaturbereich bei Lagerung	-15 - 45 °C
Relative Luftfeuchtigkeit in Betrieb	0 - 95%
Luftfeuchtigkeit bei Lagerung	0 - 95%
Höhe bei Betrieb	0 - 3000 m
Höhe bei Lagerung	0 - 15000 m

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.