

APC APCRBC117 UPS battery



Artikel	259774
Herstellernummer	APCRBC117
EAN	0731304282679
APC	

Diese APC-Ersatzbatteriepatrone wurde speziell für die Verwendung mit Smart-UPS Line Interactive entwickelt. Die 120V 5Ah VRLA-Batterie wurde eingehend getestet, um die Leistung der USV wieder auf die ursprünglichen Spezifikationen zu bringen. Die APCRBC117 Batterie wird mit einer 2-jährigen Rückgabe- oder Umtauschgarantie 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.

Zusammenfassung

Diese APC-Ersatzbatteriepatrone wurde speziell für die Verwendung mit Smart-UPS Line Interactive entwickelt. Die 120V 5Ah VRLA-Batterie wurde eingehend getestet, um die Leistung der USV wieder auf die ursprünglichen Spezifikationen zu bringen. Die APCRBC117 Batterie wird mit einer 2-jährigen Rückgabe- oder Umtauschgarantie 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.

APC Ersatzbatterie für Smart-UPS Line Interactive, 120V 5Ah Blei-Säure-Batterie, 2- year repair or replace warranty, Plombierte Bleisäure (VRLA), 120 V, 1 Stück(e), Silber, 600 VAh, RoHS

APC Ersatzbatterie für Smart-UPS Line Interactive, 120V 5Ah Blei-Säure-Batterie, 2- year repair or replace warranty.
Akku-/Batterietechnologie: Plombierte Bleisäure (VRLA), Akku-/Batteriespannung: 120 V, Anzahl enthaltener Akkus/Batterien: 1 Stück(e). Konformitätsbescheinigungen: RoHS. Gewicht: 22,3 kg, Breite: 203 mm, Höhe: 76 mm. Verpackungsbreite: 393 mm, Verpackungshöhe: 228 mm, Verpackungstiefe: 761 mm

Merkmale

Zertifikate

Konformitätsbescheinigungen RoHS

Verpackungsdaten

Verpackungsbreite	393 mm
Verpackungshöhe	228 mm
Verpackungstiefe	761 mm
Paketgewicht	25,2 kg

Logistikdaten

Warentarifnummer (HS)	85044095
Gesamter Kohlendioxid-Fußabdruck (kg of CO2e)	81,75

Merkmale

Produktfarbe	Silber
Akku-/Batterietechnologie	Plombierte Bleisäure (VRLA)

Gewicht und Abmessungen

Gewicht	22,3 kg
Breite	203 mm
Höhe	76 mm
Tiefe	584 mm

Akku-/Batteriespannung	120 V
Batteriekapazität	600 VAh
Anzahl enthaltener Akkus/Batterien	1 Stück(e)

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.