

APC APCRBC133 UPS battery



Artikel	441005
Herstellernummer	APCRBC133
EAN	0731304291282
APC	

Diese APC-Ersatzbatteriepatrone wurde speziell für die Verwendung mit Smart-UPS Line Interactive entwickelt. Die 24V 9Ah VRLA-Batterie wurde eingehend getestet, um die Leistung der USV wieder auf die ursprünglichen Spezifikationen zu bringen. Die APCRBC133 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 24V 9Ah VRLA-Batterie wurde eingehend getestet, um die Leistung der USV wieder auf die ursprünglichen Spezifikationen zu bringen. Die APCRBC133 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, 24V 9Ah Blei-Säure-Batterie, 2 Jahre Garantie Reparatur oder Ersatz, Plombierte Bleisäure (VRLA), 1 Stück(e), Schwarz, 432 VAh, RoHS, 12 kg

APC Ersatzbatterie für Smart-UPS Line Interactive, 24V 9Ah Blei-Säure-Batterie, 2 Jahre Garantie Reparatur oder Ersatz. Akku-/Batterietechnologie: Plombierte Bleisäure (VRLA), Anzahl enthaltener Akkus/Batterien: 1 Stück(e), Produktfarbe: Schwarz. Konformitätsbescheinigungen: RoHS. Gewicht: 12 kg, Breite: 216 mm, Höhe: 83 mm. Verpackungsbreite: 368 mm, Verpackungshöhe: 152 mm, Verpackungstiefe: 495 mm

Merkmale

Zertifikate

Konformitätsbescheinigungen RoHS

Logistikdaten

Warentarifnummer (HS) 85044095
Gesamter Kohlendioxid- 41
Fußabdruck (kg of CO₂e)

Merkmale

Produktfarbe	Schwarz
Akku-/Batterietechnologie	Plombierte Bleisäure (VRLA)
Batteriekapazität	432 VAh
Anzahl enthaltener Akkus/Batterien	1 Stück(e)

Verpackungsdaten

Verpackungsbreite	368 mm
-------------------	--------

Gewicht und Abmessungen

Gewicht	12 kg
Breite	216 mm
Höhe	83 mm
Tiefe	343 mm

Verpackungshöhe	152 mm
Verpackungstiefe	495 mm
Paketgewicht	12,6 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.