

APC APCRBC141 UPS battery



Artikel	123693
Herstellernummer	APCRBC141
EAN	0731304292531
APC	

Diese APC-Ersatzbatteriepatrone wurde speziell für die Verwendung mit Smart-UPS On-Line entwickelt. Die 12V 5.1Ah VRLA-Batterie wurde eingehend getestet, um die Leistung der USV wieder auf die ursprünglichen Spezifikationen zu bringen. Die APCRBC141 Batterie hat eine 2-jährige Garantie auf Reparatur oder Austausch. 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 On-Line entwickelt. Die 12V 5.1Ah VRLA-Batterie wurde eingehend getestet, um die Leistung der USV wieder auf die ursprünglichen Spezifikationen zu bringen. Die APCRBC141 Batterie hat eine 2-jährige Garantie auf Reparatur oder Austausch. 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 On-Line, 12V 5.1Ah Blei-Säure-Batterie, 2 Jahre Garantie Reparatur oder Ersatz, Plombierte Bleisäure (VRLA), Schwarz, 360 VAh, 5 Jahr(e), RoHS, REACH

APC Ersatzbatterie für Smart-UPS On-Line, 12V 5.1Ah Blei-Säure-Batterie, 2 Jahre Garantie Reparatur oder Ersatz.
Akku-/Batterietechnologie: Plombierte Bleisäure (VRLA), Produktfarbe: Schwarz, Batteriekapazität: 360 VAh.
Konformitätsbescheinigungen: RoHS, Zertifizierung: REACH. Gewicht: 11,7 kg, Breite: 210 mm, Höhe: 76 mm. Verpackungsbreite: 343 mm, Verpackungshöhe: 203 mm, Verpackungstiefe: 521 mm

Merkmale

Logistikdaten

Warentarifnummer (HS) 85044095

Zertifikate

Konformitätsbescheinigungen RoHS
Zertifizierung REACH

Merkmale

Produktfarbe	Schwarz
Akku-/Batterietechnologie	Plombierte Bleisäure (VRLA)
Batteriekapazität	360 VAh
Batterie Lebensdauer	5 Jahr(e)
Hot-Swap-Batterie	Ja

Verpackungsdaten

Verpackungsbreite 343 mm

Gewicht und Abmessungen

Gewicht	11,7 kg
Breite	210 mm
Höhe	76 mm
Tiefe	400 mm

Verpackungshöhe	203 mm
Verpackungstiefe	521 mm
Paketgewicht	13,2 kg
Verpackungsgewicht	13,15 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.