

Produktdatenblatt

Spezifikationen



APC Ersatzbatterie Nr. 157 mit 2 Jahren Garantie

APCRBC157

EAN Code: 0731304338932

Haftungsausschluss: Diese Dokumentation dient nicht als Ersatz für die Beurteilung der Eignung oder Verlässlichkeit dieser Produkte für bestimmte Verwendungsbereiche des Benutzers und darf nicht zu diesem Zweck verwendet werden.

Übersicht

Lieferzeit	Normalerweise auf Lager
------------	-------------------------

Hauptmerkmale

Produkt- oder Komponententyp	Ersatz-Batteriekassette
Anzahl von Kabeln	1
Batterietyp	Bleisäurebatterie
Geliefertes Zubehör	Alle erforderlichen Anschlüsse Batterie-Recycling-Handbuch Metallbatteriefach oder -gehäuse
Baureihe	Replacement Battery Cartridges

Batterien und Überbrückungszeit

Anzahl der freien Batterieschächte	0
Anzahl der gefüllten Batterieschächte	0
Gehäusevariante	Gekapselte Batteriekassette
Anzahl der Ersatzbatterien	1

Abmessungen

Farbe	Schwarz
Höhe	83 mm
Breite	216 mm
Tiefe	343 mm
Produktgewicht	10 kg
Montagemodus	Nicht Rack-montierbar
USB-kompatibel	No

Umgebung

Umgebungstemperatur bei Betrieb	0...45 °C
Betriebshöhe	0 - 10.000 ft
Relative Luftfeuchtigkeit	0...95 %
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-15...45 °C
Aufbewahrungshöhe	0...15240 m

Bruttopreisliste für Deutschland zuzüglich Zuschläge, Frachtkosten und Mehrwertsteuer, gültig ab dem 1. Januar 2024. Irrtum und Änderungen vorbehalten. Es gelten die AGBs der Schneider Electric GmbH.

Relative Feuchtigkeit bei Lagerung 0...95 %

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art PCE

Anzahl der Geräte pro Packung 1

VPE 1 Höhe 15,2 cm

VPE 1 Breite 49,5 cm

VPE 1 Länge 36,8 cm

Verpackungsgewicht (Lbs) 10,91 kg

Vertragliche Gewährleistung

Gewährleistung 2 Jahre Garantie für Reparatur/Ersatz



Schneider Electric hat sich zum Ziel gesetzt, den Net Zero-Status bis 2050 durch Lieferkettenpartnerschaften, Materialien mit geringerer Auswirkung und Kreislaufbildung über unsere laufende Kampagne "Use Better, Use Longer, Use Again" zu erreichen, um die Lebensdauer und Recyclingfähigkeit der Produkte zu verlängern.

Erläuterung der Environmental Data >

Wie wir die Produktnachhaltigkeit bewerten >

Umweltbilanz

CO2-Bilanz (kg CO2 eq.)	35
-------------------------	----

Produktumweltprofil (PEP)	Produktumweltprofil
---------------------------	-------------------------------------

Use Better

Materialien und Verpackung

Verpackung mit Recycling-Karton	Ja
---------------------------------	----

Verpackung ohne Kunststoff	Nein
----------------------------	------

EU-RoHS-Richtlinie	Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope)
------------------------------------	---

REACH-Verordnung	REACH-Deklaration
------------------	-----------------------------------

Energieeffizienz

CO2 Fußabdruck am Ende der Betriebsdauer	Energieeffizientes Produkt
--	----------------------------

Use Again

Reproduktion

Circular Economy-Eignung	Entsorgungsinformationen
--------------------------	--

Rücknahme	Nein
-----------	------

Image of product / Alternate images

Alternative

