

Produktdatenblatt

Spezifikationen



APC Ersatzbatterie Nr. 11 mit 2 Jahren Garantie

RBC11

Übersicht

Lieferzeit Normalerweise auf Lager

Hauptmerkmale

Produkt- oder Komponententyp	Ersatz-Batteriekassette
Anzahl von Kabeln	1
Batterietyp	Bleisäurebatterie
Delivered Zubehör	Alle erforderlichen Anschlüsse Batterie-Recycling-Handbuch Wiederverwendbare Verpackung Installationsanleitung

Batterien und Überbrückungszeit

Anzahl der freien Batterieschächte	0
Anzahl der gefüllten Batterieschächte	0
Gehäusevariante	Eigenständiger Batteriespeicher
zusätzliche Informationen	RBC 11 besteht aus zwei separaten Batteriezellen. Die Nettoabmessungen werden pro Zelle gemessen.
Anzahl der Ersatzbatterien	1

Abmessungen

Farbe	Schwarz
Höhe	17,3 cm
Breite	14,2 cm
Tiefe	18,3 cm
Produktgewicht	24,27 kg
Montagemodus	Nicht Rack-montierbar
USB-kompatibel	No

Umgebung

Umgebungstemperatur bei Betrieb	0...40 °C
Betriebshöhe	0 - 10.000 ft
Relative Luftfeuchtigkeit	0...95 %
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-15...45 °C
Aufbewahrungshöhe	0,000000000...15240,000000000 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
-----------	-----

VPE 1 Menge	1
-------------	---

VPE 1 Höhe	27,7 cm
------------	---------

VPE 1 Breite	29,5 cm
--------------	---------

VPE 1 Länge	53,8 cm
-------------	---------

VPE 1 Gewicht	26,68 kg
---------------	----------

Vertragliche Gewährleistung

Gewährleistung	2 Jahre Garantie für Reparatur/Ersatz, 30 Tage (nur in Japan)
----------------	---

Environmental Data

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.) **87**

Veröffentlichung von Umweltinformationen [Produktumweltprofil](#)

Use Better

Materialien und Verpackung

Verpackung mit Recycling-Karton **Nein**

Verpackung ohne Kunststoff **Nein**

[EU-RoHS-Richtlinie](#) **Proaktive Einhaltung (Produkt fällt nicht unter die rechtlichen Bestimmungen von EU RoHS)**

REACH-Verordnung [REACH-Deklaration](#)

China RoHS-Verordnung [RoHS-Erklärung für China](#)

Use Again

Reproduktion

Kreislaufwirtschaftsprofil [Entsorgungsinformationen](#)

Rücknahme

Yes

Image of product / Alternate images

Alternative

