

Produktdatenblatt

Spezifikationen



APC Ersatzbatterie Nr. 204, VRLA,
9Ah, 48V DC, mit 2 Jahren
Garantie

APCRBCV204

Übersicht

Lieferzeit Normalerweise auf Lager

Hauptmerkmale

Produkt- oder Komponententyp	Ersatz-Batteriekassette
Hauptausgangsspannung	48 V DC
Anzahl der Rack-Einheiten	0U
Batterietyp	VRLA
Baureihe	Replacement Battery Cartridges

Batterien und Überbrückungszeit

Akkuplatzierung	Interne Batterie
Anzahl der Akkublöcke pro Reihe	4
Anzahl der freien Batterieschächte	0
Anzahl der gefüllten Batterieschächte	0
Batteriespannung	48 V
Anzahl der Ersatzbatterien	1

Abmessungen

Höhe	64,8 mm
Breite	150,9 mm
Tiefe	98,6 mm
Produktgewicht	10 kg
Montagemodus	Nicht Rack-montierbar
USB-kompatibel	No

Ausgang

Batteriekapazität 9 AH

Konformität

Produktzertifizierungen CB

Umgebung

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.

Umgebungstemperatur bei Betrieb	0...40 °C
Betriebshöhe	0 - 2.000 m
Relative Luftfeuchtigkeit	0...90 % nicht kondensierend
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-15...45 °C
Aufbewahrungshöhe	0...3000 m
Relative Feuchtigkeit bei Lagerung	0...95 % nicht kondensierend

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	18,500 cm
VPE 1 Breite	28,000 cm
VPE 1 Länge	43,000 cm
VPE 1 Gewicht	11,518 kg
VPE 2 Art	P12
VPE 2 Menge	8
VPE 2 Höhe	49,000 cm
VPE 2 Breite	80,000 cm
VPE 2 Länge	120,000 cm
VPE 2 Gewicht	102,000 kg

Vertragliche Gewährleistung

Gewährleistung	2 Years
-----------------------	---------

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

Veröffentlichung von Umweltinformationen

[Produktumweltprofil](#)

Use Better

Materialien und Verpackung

[EU-RoHS-Richtlinie](#)

Proaktive Einhaltung (Produkt fällt nicht unter die rechtlichen Bestimmungen von EU RoHS)

REACH-Verordnung

[REACH-Deklaration](#)

Use Again

Reproduktion

Kreislaufwirtschaftsprofil

[Entsorgungsinformationen](#)

Rücknahme

No