

Scheda dati

Specifiche



Cartuccia batteria di ricambio APC,
VRLA, 7 Ah, 12 V DC, garanzia di 2
anni

APCRBCV210

Prezzo: 64,71 EUR

Panoramica

Tempi di consegna Solitamente disponibile subito

Presentazione

Tipo Prodotto	Replacement battery cartridge
Main Output Voltage	12 V DC
Numero Di Unità Rack	0U
Tipo batteria	VRLA

Batterie e tempi di funzionamento

Battery location	Batteria interna
Blocchi batteria per serie	1
Vani batteria vuoti	0
Batterie preinstallate	0
tensione batteria	12 V
Quantità batterie sostitutive	1

Caratteristiche fisiche

Altezza	99 mm
larghezza	65 mm
Profondità	151 mm
peso prodotto	1,84 kg
Installazione	Not rack-mountable
USB compatible	No

Uscita

Capacità batteria 7 Ah

Conformità

Certificazioni Prodotto CB

Condizioni ambientali

Temperatura Ambiente Operativa	0...40 °C
Altitudine Di Funzionamento	0...2000 m

umidità relativa	0...90 % senza condensa
Temperatura Di Stoccaggio	-15...45 °C
Altitudine di stoccaggio	0...3000 m
Umidità relativa di immagazzinamento	0...95 % senza condensa

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	17,000 cm
Confezione 1: larghezza	15,500 cm
Confezione 1: profondità	18,700 cm
Confezione 1: peso	2,035 kg
Unità di misura confezione 2	BB1
Numero di unità per confezione 2	6
Confezione 2: altezza	18,700 cm
Confezione 2: larghezza	39,000 cm
Confezione 2: profondità	49,000 cm
Confezione 2: peso	13,026 kg
Unità di misura confezione 3	P12
Numero di unità per confezione 3	36
Confezione 3: altezza	52,000 cm
Confezione 3: larghezza	80,000 cm
Confezione 3: profondità	120,000 cm
Confezione 3: peso	88,000 kg

Garanzia contrattuale

Garanzia	2 Years
----------	---------

Environmental Data

L'obiettivo di Schneider Electric è raggiungere lo status di Net Zero entro il 2050 attraverso partnership nella supply chain, materiali a basso impatto e circolarità, grazie alla nostra campagna "Use Better, Use Longer, Use Again" (Usa meglio, usa più a lungo, utilizza di nuovo), per prolungare la durata dei prodotti e la riciclabilità.

[Spiegazione dei Environmental Data](#) >

[Come valutiamo la sostenibilità dei prodotti](#) >

Impronta ambientale

Impronta di carbonio (kg CO2 eq.)	7
-----------------------------------	---

Informazioni ambientali disponibili	Profilo ambientale del prodotto
-------------------------------------	---

Use Better

Materiali e imballaggio

Confezione di cartone riciclato	No
---------------------------------	----

Imballaggio senza plastica	No
----------------------------	----

Direttiva RoHS Unione europea	Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea)
---	---

Numero SCIP	9d64af64-ba09-487b-83a8-542c851816cc
-------------	--------------------------------------

Regolamento REACH	Dichiarazione REACH
-------------------	-------------------------------------

Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione

Profilo di circolarità	Informazioni sulla fine della vita
------------------------	--

Ritiro del prodotto	No
---------------------	----

Image of product / Alternate images

Alternative

