

Scheda dati

Specifiche



Cartuccia batteria di ricambio APC n. 106 con 2 anni di garanzia

APCRBC106

Prezzo: 119,17 EUR

Panoramica

Tempi di consegna Solitamente disponibile subito

Presentazione

Tipo Prodotto Replacement battery cartridge

Tipo batteria Batteria PB

Apparecchiatura Fornita Tutti i connettori richiesti
Guida di installazione

Batterie e tempi di funzionamento

Vani batteria vuoti 0

Batterie preinstallate 0

tensione batteria 12 V

Quantità batterie sostitutive 1

Caratteristiche fisiche

Colore Nero

Altezza 48 mm

Larghezza 102 mm

Profondità 140 mm

Peso Netto 2,5 kg

Installazione Not rack-mountable

USB compatibile No

Uscita

Capacità batteria 6 Ah

Condizioni ambientali

Temperatura Ambiente 0...40 °C

Altitudine Di Funzionamento 0...10000 ft

umidità relativa 0...95 %

Temperatura Di Stoccaggio 0...40 °C

Altitudine di stoccaggio 0...3048 m

Umidità relativa di immagazzinamento 0...95 %

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	8,9 cm
Confezione 1: larghezza	17,5 cm
Confezione 1: profondità	21,3 cm
Peso imballo (Kg)	2,77 kg
SCC14	10731304244407

Garanzia contrattuale

Garanzia (in mesi)	24
--------------------	----

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 totale del ciclo di vita 18

Informazioni ambientali [Profilo ambientale del prodotto](#)

Use Better

Materiali e imballaggio

Confezione di cartone riciclato Sì

Imballaggio senza plastica No

[Direttiva RoHS UE](#)

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

Regolamento REACH

[Dichiarazione REACH](#)

Efficienza energetica

Ottimizzazione dell'efficienza energetica Prodotto a efficienza energetica

Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione

Profilo di circolarità [Informazioni sulla fine della vita](#)

Ritiro del prodotto No

Etichetta RAEE



Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.

Image of product / Alternate images

Alternative

