

# Scheda dati

Specifiche



## Cartuccia batteria di ricambio APC n. 43 con 2 anni di garanzia

RBC43

**Prezzo: 1.054,11 EUR**

### Panoramica

Tempi di consegna	Solitamente disponibile subito
-------------------	--------------------------------

### Presentazione

Tipo Prodotto	Replacement battery cartridge
Numero di cavi	1
Tipo batteria	Batteria PB
Apparecchiatura Fornita	Tutti i connettori richiesti Guida al riciclaggio delle batterie Passerelle o armadietti di metallo per batterie Imballaggio riutilizzabile Guida di installazione
Gamma Prodotto	Replacement Battery Cartridges

### Batterie e tempi di funzionamento

Vani batteria vuoti	0
Batterie preinstallate	0
Montaggio dispositivo	Cartuccia batterie chiusa
tensione batteria	48V
Quantità batterie sostitutive	1

### Caratteristiche fisiche

Altezza	76 mm
Larghezza	216 mm
Profondità	533 mm
Peso Netto	19,09 kg
Installazione	Not rack-mountable
USB compatible	No

### Condizioni ambientali

Temperatura Ambiente Operativa	0...40 °C
Altitudine Di Funzionamento	0...10000 ft
umidità relativa	0...95 %
Temperatura Di Stoccaggio	-15...45 °C
Altitudine di stoccaggio	0...15240 m

Disclaimer: La presente documentazione non ha funzione sostitutiva e non deve essere utilizzata per stabilire l'idoneità o l'affidabilità di questi prodotti per le applicazioni di utenti specifici



Umidità relativa di immagazzinamento	0...95 %
--------------------------------------	----------

## Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	22,900 cm
Confezione 1: larghezza	76,800 cm
Confezione 1: profondità	39,400 cm
Peso imballo (Kg)	20,450 kg
Unità di misura confezione 2	P12
Numero di unità per confezione 2	12
Confezione 2: altezza	80,000 cm
Confezione 2: larghezza	80,000 cm
Confezione 2: profondità	120,000 cm
Confezione 2: peso	257,160 kg

## Garanzia contrattuale

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



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	136
Informazioni ambientali	<a href="#">Profilo ambientale del prodotto</a>
Use Better	
Materiali e imballaggio	
Confezione di cartone riciclato	Sì
Imballaggio senza plastica	No
<a href="#">Direttiva RoHS UE</a>	Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea)
Regolamento REACH	<a href="#">Dichiarazione REACH</a>
Efficienza energetica	
Ottimizzazione dell'efficienza energetica	Prodotto a efficienza energetica
Use Again	
Reimballaggio e rifabbricazione	
Profilo di circolarità	<a href="#">Informazioni sulla fine della vita</a>
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

---

