

Scheda dati

Specifiche

Cartuccia batteria di ricambio APC n. 14 con 2 anni di garanzia



RBC14

Prezzo: 3.131,95 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
Guida di installazione

Batterie e tempi di funzionamento

Vani batteria vuoti 0

Batterie preinstallate 0

Montaggio dispositivo Cartuccia batterie chiusa

Informazioni Aggiuntive RBC 14 is composed of four separate battery cells. The Net dimensions are measured per cell. Due to the weight of this RBC return postage is not included.

Quantità batterie sostitutive 1

Caratteristiche fisiche

Colore Nero

Altezza 208 mm

Larghezza 165 mm

Profondità 259 mm

Peso Netto 108,73 kg

Installazione Not rack-mountable

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

Umidità relativa di immagazzinamento 0...95 %

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	50,8 cm
Confezione 1: larghezza	39,4 cm
Confezione 1: profondità	69,3 cm
Peso imballo (Kg)	112,73 kg

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	755
---	-----

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

