

Scheda dati

Specifiche



Cartuccia batteria di ricambio APC n. 105 con 2 anni di garanzia

APCRBC105

Prezzo: 1.000,45 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

Batterie e tempi di funzionamento

Vani batteria vuoti	0
Batterie preinstallate	0
Montaggio dispositivo	Cartuccia batterie chiusa
tensione batteria	48V
Informazioni Aggiuntive	The SUA48RMXLBP3U requires two(2) APCRBC105..
Quantità batterie sostitutive	1

Caratteristiche fisiche

Altezza	108 mm
Larghezza	165 mm
Profondità	572 mm
Peso Netto	24,55 kg
Installazione	Not rack-mountable

Condizioni ambientali

Temperatura Ambiente	0...40 °C
Altitudine Di Funzionamento	0...10000 ft
umidità relativa	0...95 %
Temperatura Di Stoccaggio	-5...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	27,900 cm
Confezione 1: larghezza	31,100 cm
Confezione 1: profondità	73,700 cm
Peso imballo (Kg)	26,360 kg
Unità di misura confezione 2	P12
Numero di unità per confezione 2	6
Confezione 2: altezza	82,000 cm
Confezione 2: larghezza	80,000 cm
Confezione 2: profondità	120,000 cm
Confezione 2: peso	170,160 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	170
---	-----

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

