

Scheda dati

Specifiche



Cartuccia batteria di ricambio APC #119 con 2 anni di garanzia

APCRBC119

Prezzo: 2.182,33 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 al riciclaggio delle batterie Guida di installazione Imballaggio riutilizzabile

Batterie e tempi di funzionamento

Vani batteria vuoti	0
Batterie preinstallate	0
Montaggio dispositivo	Batteria autonoma
Quantità batterie sostitutive	1

Caratteristiche fisiche

Altezza	208 mm
Larghezza	165 mm
Profondità	259 mm
Peso Netto	27,18 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	-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)	112,494 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 **195**

Informazioni ambientali [Profilo ambientale del prodotto](#)

Use Better

Materiali e imballaggio

Confezione di cartone riciclato **Si**

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.**