

Scheda dati

Specifiche



APC Battery pack esterno, Litio,
Easy UPS On-Line,
SRVL48RMBP2U, 1/2/3kVA,
Rackmount per modelli SRVL lunga
autonomia, 48V, 2400Wh, 2U

SRVL48RMBP2U

Prezzo: 3.432,04 EUR

Panoramica

Presentazione	Double-conversion On-line UPS with Lithium-Ion battery to scalable runtime. Ideal UPS for essential power protection needs even in the most unstable power conditions.
---------------	--

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

Presentazione

Tipo Prodotto	External battery pack
Numeri Di Unità Rack	2U
Tipo batteria	Li-Ion (ioni di litio)
Apparecchiatura Fornita	Cavo RJ11 Cavo di alimentazione Guide di montaggio a rack Manuale utente Guida alla sicurezza
Gamma Prodotto	Easy UPS On-Line

Batterie e tempi di funzionamento

Batterie preinstallate	0
Vani batteria vuoti	0
Tensione batteria	48V

Caratteristiche fisiche

Colore	Nero con cornice anteriore di colore argento
Altezza	86 mm
Larghezza	438 mm
Profondità	616 mm
Peso Netto	28,3 kg
Installazione	Rack-mounted

Conformità

Certificazioni Prodotto	CE UKCA CTP UN 38.3 IEC 62619
-------------------------	---

Condizioni ambientali

Temperatura Ambiente Operativa	0...50 °C
umidità relativa	0...95 % senza condensa
Altitudine Di Funzionamento	0...3000 m
Temperatura Di Stoccaggio	-20...60 °C
Umidità relativa di immagazzinamento	0...95 % senza condensa
Altitudine di stoccaggio	0...15000 m

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	24 cm
Confezione 1: larghezza	80 cm
Confezione 1: profondità	60 cm
Peso imballo (Kg)	33,8 kg

Garanzia contrattuale

Garanzia (in mesi)	60
--------------------	----



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	155
---	-----

Use Better

Materiali e imballaggio

Confezione di cartone riciclato	No
Imballaggio senza plastica	No
Direttiva RoHS UE	Conformità
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	Si
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

