

Scheda dati

Specifiche



Easy UPS SRVS 240V Battery Pack per Easy SRVS 6&10kVA Tower senza batterie

SRVS240BP-9A

⚠ Data di fine commercializzazione 1 apr 2025

⚠ In esaurimento

Prezzo: 2.900,86 EUR

Panoramica

Tempi di consegna Solitamente disponibile subito

Presentazione

Tipo Prodotto	External battery pack
Tipo batteria	Batteria PB
Apparecchiatura Fornita	Manuale utente Battery cable
Gamma Prodotto	Easy UPS 1Ph On-Line

Batterie e tempi di funzionamento

Blocchi batteria per serie	20
Montaggio dispositivo	Floor mounted
Batterie preinstallate	0
Vani batteria vuoti	0
tensione batteria	240V

Caratteristiche fisiche

Colore	Nero
Altezza	368 mm
Larghezza	190 mm
Profondità	485 mm
Peso Netto	60 kg
Installazione	Not rack-mountable
USB compatible	No

Conformità

Certificazioni Prodotto	CE UKCA EAC EN/IEC 62040-1
-------------------------	-------------------------------------

Condizioni ambientali

Temperatura Ambiente Operativa 0...40 °C

umidità relativa	0...95 % senza condensa
Altitudine Di Funzionamento	0...3000 m
Temperatura Di Stoccaggio	-15...40 °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	47,000 cm
Confezione 1: larghezza	32,000 cm
Confezione 1: profondità	56,500 cm
Peso imballo (Kg)	63,866 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 **288**

Use Better

Materiali e imballaggio

Confezione di cartone riciclato	No
Imballaggio senza plastica	No
Direttiva RoHS UE	Conformità
Numeros SCIP	8c493f2b-82c6-495f-a54a-f7d594e2b537
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

