

Scheda dati

Specifiche



Easy-UPS BVS 500VA, AVR, prese Schuko

BVS500I-GR

Prezzo: 219,02 EUR

Panoramica

Tempi di consegna Solitamente disponibile subito

Presentazione

Tipo Prodotto Uninterruptible power supply (UPS)

Tipo batteria Batteria PB

topologia Line interactive

Quantità Per Confezione Set da 1

Reset Reset automatico

Gamma Prodotto Easy UPS 1Ph BVS Series

Caratteristiche tecniche

Tipo Di Installazione All'interno

Surge Energy 156 J

Tipo di segnale Stepped approximation to a sinewave

tipo dispositivo di protezione Surge protection device (SPD)
Interruttore modulare
Fuse

tensione di ingresso 230 V CA

tensione di uscita 230 V

Grado Di Protezione IP IP20

Tempo di trasferimento 6 ms standard: 10 ms max.

Frequenza Di Rete 45...65 Hz

gamma alimentazione 500 VA
300 W

collegamento elettrico Ingresso: 1 inlet Schuko CEE 7/P
Uscita: 4 outlet Schuko CEE 7

Segnalazione locale Allarme, distinctive per basso livello batteria
Allarme, tono continuo o intermittente per Sovraccarico
LED per stato batteria

Numero di batterie 1

tempo di ricarica 8 H

tensione batteria 12 V

Capacità batteria 4,5 Ah

durata batteria 5 anni

Disclaimer: La presente documentazione non ha funzione sostitutiva e non deve essere utilizzata per stabilire l'idoneità o l'affidabilità di questi prodotti per le applicazioni di utenti specifici

peso prodotto	3,9 kg
altezza	92,5 mm
larghezza	160,5 mm
profondità	305 mm

Ambiente

Umidità relativa	0...90 %, senza condensa
Altitudine Di Funzionamento	0...6561 ft
Temperatura Ambiente Operativa	0...40 °C
Norme Di Riferimento	EN/IEC 62040-1:2019/A11:2021 EN/IEC 62040-2:2006/AC:2006 EN/IEC 62040-2:2018
Certificazioni Prodotto	CE

Caratteristiche fisiche

Supporto Di Montaggio	Parete Pavimento
-----------------------	---------------------

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	14,500 cm
Confezione 1: larghezza	23,500 cm
Confezione 1: profondità	37,000 cm
Confezione 1: peso	4,070 kg
Unità di misura confezione 2	CAR
Numero di unità per confezione 2	4
Confezione 2: altezza	25,000 cm
Confezione 2: larghezza	39,000 cm
Confezione 2: profondità	58,000 cm
Confezione 2: peso	20,050 kg
Unità di misura confezione 3	P12
Numero di unità per confezione 3	48
Confezione 3: altezza	105,000 cm
Confezione 3: larghezza	80,000 cm
Confezione 3: profondità	120,000 cm
Confezione 3: peso	252,600 kg
SCC14	10731304338441

Garanzia contrattuale

Garanzia	2 years
----------	---------

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

Informazioni ambientali disponibili

[Profilo ambientale del prodotto](#)

Use Better

Materiali e imballaggio

Confezione di cartone riciclato

No

Imballaggio senza plastica

No

[Direttiva RoHS Unione europea](#)

Conforme alle esenzioni

Numero SCIP

963539ae-cafe-4e25-a523-cb5fa9452a92

Regolamento REACH

[Dichiarazione REACH](#)

Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione

Profilo di circolarità

[Informazioni sulla fine della vita](#)

Batteria rimovibile

Yes

Ritiro del prodotto

No

WEEE



Per i paesi dell'Unione Europea è necessario smaltire il prodotto seguendo le indicazioni specifiche della raccolta differenziata e non deve MAI finire nei bidoni della spazzatura generica.

Image of product / Alternate images

Alternative



