

# Arkusz danych produktu

Specyfikacje



## SE Easy UPS BVS 500VA, gniazda IEC

BVS500I

### Podgląd

Czas dostawy Produkt zazwyczaj dostępny

### Parametry podstawowe

Typ produktu lub komponentu Uninterruptible power supply (UPS)

Rodzaj akumulatora Akumulator kwasowo-ołowiowy

topologia Linia interaktywna

ilość sztuk w zestawie 1 sztuka

Zerowanie (reset) Reset automatyczny

Gama produktów Easy UPS 1Ph BVS Series

### Parametry uzupełniające

rodzaj instalacji Wnętrzowy

Surge Energy 156 J

typ sygnału Krokowa aproksymacja fali sinusoidalnej

typ aparatu zabezpieczeniowego Surge protection device (SPD)  
Wyłącznik miniaturowy (MCB)  
Fuse

napięcie wejściowe 230 V prąd przemienny (AC)

napięcie wyjściowe 230 V AC

Stopień ochrony IP IP20

Czas przełączenia zasilania Zazwyczaj 6 ms : maksymalnie 10 ms

Częstotliwość sieci 45...65 Hz

zakres mocy 500 VA  
300 W

Przylączya elektryczne Wejście: 1 inlet IEC 320 C14  
Wyjście: 6 wyjście IEC 320 C13

sygnalizacja lokalna Alarm, distinctive dla niski poziom energii w akumulatorze  
Alarm, ciągły lub przerywany ton dla przeciążenie  
LED dla stanu naładowania akumulatora

Liczba baterii 1

czas ładowania 8 godz.

Napięcie akumulatora 12 V

Pojemność baterii 4,5 A.h

żywotność akumulatora 5 rok

|               |          |
|---------------|----------|
| waga produktu | 3,9 kg   |
| wysokość      | 92,5 mm  |
| Szerokość     | 160,5 mm |
| głębokość     | 305 mm   |

## Środowisko pracy

|   |  |
|---|--|
| wilgotność względna                           | 0...90 %, nie kondensujący   |
| Wysokość pracy (w metrach nad poziomem morza) | 0...6561 ft  |
| Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia    | 0...40 °C  |
| Normy   | EN/IEC 62040-1:2019/A11:2021<br>EN/IEC 62040-2:2006/AC:2006<br>EN/IEC 62040-2:2018 |
| Certyfikaty produktu                          | CE   |

## Parametry fizyczne

|                    |                   |
|--------------------|-------------------|
| Podstawa montażowa | Ściana<br>Podłoga |
|--------------------|-------------------|

## Jednostka opakowania

|                                |                |
|--------------------------------|----------------|
| Jednostka miary opakowania 1   | PCE            |
| Ilość jednostek w opakowaniu 1 | 1              |
| Wysokość opakowania 1          | 14,000 cm      |
| Szerokość opakowania 1         | 23,000 cm      |
| Długość opakowania 1           | 37,000 cm      |
| Waga opakowania 1              | 4,313 kg       |
| Jednostka miary opakowania 2   | S04            |
| Ilość jednostek w opakowaniu 2 | 4              |
| Wysokość opakowania 2          | 30,000 cm      |
| Szerokość opakowania 2         | 40,000 cm      |
| Długość opakowania 2           | 60,000 cm      |
| Waga opakowania 2              | 18,180 kg      |
| Jednostka miary opakowania 3   | P12            |
| Ilość jednostek w opakowaniu 3 | 16             |
| Wysokość opakowania 3          | 45,000 cm      |
| Szerokość opakowania 3         | 80,000 cm      |
| Długość opakowania 3           | 120,000 cm     |
| Waga opakowania 3              | 84,720 kg      |
| SCC14                          | 10731304338427 |

## Warunki gwarancji

|           |         |
|-----------|---------|
| Gwarancja | 2 years |
|-----------|---------|

## Zrównoważony rozwój

Etykieta **Green Premium™** to zobowiązanie firmy Schneider Electric do dostarczania produktów o najlepszych w swojej klasie parametrach środowiskowych. Green Premium obiecuje zgodność z najnowszymi przepisami, przejrzystość w zakresie wpływu na środowisko, a także produkty o obiegu zamkniętym i niskiej emisji CO<sub>2</sub>.

**Przewodnik po ocenie zrównoważonego rozwoju produktu** to opracowanie, które wyjaśnia globalne normy oznakowania ekologicznego i sposób interpretacji deklaracji środowiskowych.

[Więcej informacji o produktach Green Premium >](#)

[Poradnik dotyczący oceny zrównoważonego rozwoju produktu >](#)



Przejrzystość RoHS/REACH

## Dobre samopoczucie

Bez Rtęci

Informacje Na Temat Zwolnienia Z  
Rohs [Tak](#)

## Certyfikaty i standardy

Rozporządzenie Reach

[Deklaracja REACH](#)

Europejska Dyrektywa Rohs

Zgodne z wyłączeniami

Norma Rohs Chiny

[Dyrektywa RoHS Chiny](#)

Produkt nie podlega dyrektywie RoHS Chiny. Deklaracja dot. substancji dostępna w celach informacyjnych.

Ujawnienie Informacji O Wpływie Na Środowisko

[Środowiskowy profil produktu](#)

Weee

Produkt należy zutylizować zgodnie z obowiązującymi na terenie Unii Europejskiej przepisami dotyczącymi odpadów i nie może on zostać wyrzucony wraz ze zwykłymi odpadami.

Kulistość – Profil

[Informacja o żywotności](#)