

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/listwa-przeciwprzepięciowa-surgeplus-4x-schuko-1xusb-a-1xusb-c-525j-2m-p-293107.html>



Listwa przeciwprzepięciowa SurgePlus 4x schuko 1xUSB-A 1xUSB-C 525J 2m

Cena brutto	192,99 zł
Cena netto	156,90 zł
Numer katalogowy	ALBLKPF00000009
Kod producenta	SRB001vf2M
Kod EAN	745883855544
Włącznik	Tak
Pozostałe porty we/wy	Brak
Montaż (listwy)	Podłoże
Zabezpieczenia / filtry	Przeciwprzepięciowe
Wymiary	67.3 × 41.5 × 333 mm
Długość przewodu	2
Kolor (wyliczeniowy)	Biały
Liczba gniazd typu F (Schuko) [niemiecka z uziemieniem na blaszk	4
Liczba gniazd typu F (Schuko) [niemiecka z uziemieniem na blaszk	4
Liczba gniazd typu F (Schuko) [niemiecka z uziemieniem na blaszk	4
Liczba gniazd typu F (Schuko) [niemiecka z uziemieniem na blaszk	4
Liczba gniazd typu F (Schuko) [niemiecka z uziemieniem na blaszk	4
Liczba gniazd typu F (Schuko) [niemiecka z uziemieniem na blaszk	4
Gwarancja	24 mc.
Wtyczka	Schuko

Opis produktu

Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe z portami USB-C i USB-A (4 gniazda, 1 port USB-A i 1 port USB-C)

Wydłuż działanie urządzeń elektronicznych i sprzętu dzięki zabezpieczeniu przeciwprzepięciowemu 525 J, wyposażonemu w cztery gniazda AC oraz porty USB-C PD i USB-A

Korzyści ze stosowania produktu:

- 525 J ochrony przeciwprzepięciowej

-
- Szybkie ładowanie przez USB-C PD
 - Porty USB-C i USB-A
 - Ładowanie USB-C o maksymalnej mocy 18 W
 - Wydłuża trwałość urządzeń elektronicznych
 - Bardziej inteligentna i bezpieczna konstrukcja
 - Przewód zasilający o długości 2 m
 - Otwory montażowe z tyłu umożliwiają łatwy montaż w celu zaoszczędzenia miejsca na podłogach i blatach
 - Wskaźniki ochrony informują, że urządzenia są bezpieczne
 - Zgodność z gniazdami AC, portami USB-C PD, portami USB-A
 - 2-letnia gwarancja

Rodzina produktów Belkin SurgePlus

SurgePlus chroni podłączone urządzenia przed uszkodzeniami wynikającymi z wahań napięcia i przepięć, które są powodowane m.in. przez wyładowania atmosferyczne czy awarie zasilania. Zabezpieczenia antyprzepięciowe pozwalają uniknąć kosztownych napraw oraz utraty cennych danych w przypadku przepięcia oraz wydłużają okres eksploatacji urządzeń, blokując mniejsze wahania przez dłuższy czas. Ubezpieczenie podłączonego sprzętu zapewnia dodatkową ochronę i spokój ducha.