

Listwa przeciwprzepięciowa, 5 gniazd 2P+Z (Schuko), kabel 3x1,0mm<sup>2</sup>, długość 1,5m, z wyłącznikiem podświetlanym dwutorowym. 10A/230 VAC, Ochronnik przeciwprzepięciowy, Ładowarka 2xUSB 2,1A. Płaska wtyczka

ViRONE

Marka: Virone | Symbol: PS-1(GS)/B/1,5M | Ean: 5908254817236



## OPIS PRODUKTU

Listwa przeciwprzepięciowa z 1,5-metrowym kablem umożliwia podłączenie 5 urządzeń elektrycznych o

łącznym poborze mocy 2300W. Gniazda posiadają uziemienie typu Schuko. Zasilanie można wyłączyć dwutorowym, podświetlanym wyłącznikiem głównym. Dzięki ochronnikowi przeciwprzepięciowemu urządzenie skutecznie zabezpiecza podłączony sprzęt przed skokami napięcia spowodowanymi warunkami atmosferycznymi lub awariami sieci. Posiada 2 wejścia USB, a dzięki płaskiej wtyczce można go podłączyć do gniazdek zasilania znajdującymi się za meblami.

## DANE TECHNICZNE

## Informacje ogólne:

Max. obciążenie:	2300 W
Typ gniazda:	2P+Z
Przekrój poprzeczny przewodu:	1 mm <sup>2</sup>
Ilość przewodów:	3
Prąd:	10 A
Stopień ochrony (IP):	20
Standard gniazd:	Schuko (typ F)
Liczba gniazd sieciowych:	5
Ładowarka USB:	Tak
Napięcie zasilania:	230V~, 50Hz
Kolor:	czarny
Przesłony torów prądowych:	Tak
Wymiary - głębokość:	38 mm
Wymiary - szerokość:	322 mm
Wymiary - wysokość:	50 mm
Liczba złączy USB:	2
Inne cechy:	Wyłącznik główny dwutorowy
Napięcie wyjściowe ładowarki USB:	5VDC/2,1A
Rodzaj przewodu:	H05VV-F
Z ochroną przeciwprzepięciową:	Tak
Długość przewodu zasilającego:	1.5 m

Typ izolacji:

PVC



