

Listwa przeciwprzepięciowa, 5 gniazd 2P+Z, kabel 1,5m, z wyłącznikiem podświetlanym dwutorowym. Ochronnik przeciwprzepięciowy. 10A/230 VAC, ładowarka 2xUSB 2,1A. Płaska wtyczka

ViRONE

Marka: Virone | Symbol: PS-1/B/1,5M | Ean: 5908254814716



OPIS PRODUKTU

Listwa przeciwprzepięciowa z 1,5-metrowym kablem umożliwia podłączenie 5 urządzeń elektrycznych o łącznym poborze mocy 2300W. Gniazda posiadają bolec uziemiający. Zasilanie można wyłączyć dwutorowym, podświetlanym wyłącznikiem głównym. Urządzenie skutecznie zabezpiecza podłączony sprzęt

przed skokami napięcia spowodowanymi warunkami atmosferycznymi lub awariami sieci. Posiada 2 wejścia USB i płaską wtyczkę.

DANE TECHNICZNE

Informacje ogólne:

Max. obciążenie:	2300
Typ gniazda:	2P+Z
Przekrój poprzeczny przewodu:	1,0 mm ² mm ²
Ilość przewodów:	3
Prąd:	10 A
Stopień ochrony (IP):	20
Standard gniazd:	french (typ E)
Liczba gniazd sieciowych:	6
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
Napięcie wyjściowe ładowarki USB:	5VDC/2,1A
Rodzaj przewodu:	H05VV-F
Z ochroną przeciwprzepięciową:	Tak
Długość przewodu zasilającego:	1.5 m
Typ izolacji:	PVC



