

Listwa przeciwprzebieciowa, 6 gniazd 2P+Z (schuko), kabel 3x1,5mm², długość 3m, z wyłącznikiem podświetlanym dwutorowym. 16A/230 VAC, ochronnik przeciwprzebieciowy typ 3: Uoc: 4kV (L-N, L/NPE); Up: 2,2kV (L-N,L/N-PE); 375J, ładowarka 2xUSB 2,1A

ORNO

Marka: Orno | Symbol: ORAE13163(GS)/3M | Ean: 5900378655756



OPIS PRODUKTU

Listwa przeciwprzebieciowa z 3-metrowym kablem umożliwia podłączenie 6 urządzeń elektrycznych o

Łącznym poborze mocy 3680W. Gniazda posiadają uziemienie ochronne typu schuko. 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.

DANE TECHNICZNE

Informacje ogólne:

Max. obciążenie:	2300
Typ gniazda:	2P+Z
Przekrój poprzeczny przewodu:	1,0mm ² mm ²
Ilość przewodów:	3
Prąd:	16 A
Stopień ochrony (IP):	20
Standard gniazd:	schuko (typ F)
Liczba gniazd sieciowych:	6
Ładowarka USB:	Tak
Napięcie zasilania:	230V~, 50Hz
Kolor:	biały
Przesłony torów prądowych:	Tak
Liczba złączy USB:	2
Napięcie wyjściowe ładowarki USB:	5VDC/2,1A
Rodzaj przewodu:	H05VV-F
Z ochroną przeciwprzepięciową:	Tak
Typ ochronnika przeciwprzepięciowego:	Typ 3
Długość przewodu zasilającego:	3 m
Typ izolacji:	PVC



