

Listwa przeciwprzepięciowa, 6 gniazd 2P+Z, kabel 3x1,0mm<sup>2</sup>, długość 3m, z wyłącznikiem podświetlanym dwutorowym. 10A/230 VAC, Ochronnik przeciwprzepięciowy 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: OR-AE-13163/3M | Ean: 5900378655749



## OPIS PRODUKTU

Listwa przeciwprzepięciowa z 3-metrowym kablem umożliwia podłączenie 6 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.

## DANE TECHNICZNE

### Informacje ogólne:

Max. obciążenie:	2300
Typ gniazda:	2P+Z
Przekrój poprzeczny przewodu:	1,0 mm <sup>2</sup> mm <sup>2</sup>
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
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



