

Listwa zasilająca "Multiswitch", 6 gniazd 2P+Z (Schuko), kabel 3x1,5mm², długość 1,5m, z wyłącznikami podświetlanymi: głównym dwutorowym i osobnymi wyłącznikami każdego gniazda. Wyłącznik termiczny. 16A/230 VAC

ORNO

Marka: Orno | Symbol: ORAE13162(GS)/1,5M | Ean: 5900378655732



OPIS PRODUKTU

Listwa zasilająca Multiswitch z kablem 1,5m umożliwia rozdzielenia zasilania na 6 urządzeń elektrycznych o

łącznym poborze mocy do 3680W. Gniazda posiadają uziemienie ochronne typu schuko. Zasilanie można wyłączyć dwutorowym, podświetlanym wyłącznikiem głównym lub osobnym wyłącznikiem dla każdego gniazda. To kompaktowe rozwiązanie dla niewystarczającej ilości gniazdek w domu czy biurze. Bezpieczeństwo zapewnia wyłącznik termiczny, który chroni przed przeciężeniem.

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:	schuko (typ F)
Liczba gniazd sieciowych:	6
Ładowarka USB:	Nie
Napięcie zasilania:	230V~, 50Hz
Przesłony torów prądowych:	Tak
Wymiary - głębokość:	40.71 mm
Wymiary - szerokość:	86,46 mm
Wymiary - wysokość:	380 mm
Inne cechy:	Wyłącznik główny dwutorowy
Rodzaj przewodu:	H05VV-F
Z ochroną przeciwprzepięciową:	Tak
Długość przewodu zasilającego:	1.5 m
Typ izolacji:	PCV



