

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/listwa-przeciwprzepięciowa-lestar-lv-530w-3-0m-5-x-vde-10-a-3m-kolor-czarny-p-207104.html>



Listwa przeciwprzepięciowa Lestar LV 530W 3,0m (5 x VDE; 10 A; 3m; kolor czarny)

Cena brutto	40,99 zł
Cena netto	33,33 zł
Numer katalogowy	ZASLES LIS0015
Kod producenta	LV 530W 3,0m
Kod EAN	5901966000774
Szerokość	327 mm
Wysokość	66 mm
Głębokość	45 mm
Ostrzeżenia	Przechowywać z dala od dzieci., Nie stosować w wilgotnym środowisku., Nie przeciążać listwy zasilającej.
Wartość nominalna napięcia wejściowego	230 V
Nominalne natężenie prądu na wyjściu	10 A
Moc szczytowa	2300 W
Wartość znamionowa udaru energii	155 J
Typy wyjść AC	Typ E (FR)
Ilość gniazd sieciowych	5 Gniazdo(a) sieciowe
Częstotliwość wejściowa AC	50 Hz
Wbudowany wyłącznik	Tak
Zakres temperatur (przechowywanie)	0 - 45 °C
Wysokość produktu	45 mm
Szerokość produktu	327 mm
Głębokość produktu	66 mm
Waga produktu	490 g
Kolor produktu	Czarny
Typ i liczba gniazd	5 x VDE, Ochrona przeciwprzepięciowa, OVP - zabezpieczenie nadnapięciowe, SIP - zabezpieczenie przed prądami udarowymi, Sieciowe, 230 V, Typ E, 10 A, Czarny, 3 m, 327 mm, 66 mm, 45 mm, 490 g, Filtr przeciwzakłóceń, Możliwość

	montażu do ściany, Sygnalizacja działa
Maksymalne natężenie prądu	10 A
Zabezpieczenia	Ochrona przeciwprzepięciowa, OVP - zabezpieczenie nadnapięciowe, SIP - zabezpieczenie przed prądami udarowymi
Rodzaj zasilania	Sieciowe
Rodzaj wtyczki sieciowej	Typ E
Napięcie zasilania / zasilacza	230 V
Kolor główny	Czarny
Długość kabla	3 m
Kod producenta	LV 530W 3,0m
Dodatkowe informacje	Filtr przeciwzakłóceńowy, Możliwość montażu do ściany, Sygnalizacja działania: wskaźnik LED, System porządkowania przewodów
Wtyczka	Typu E
Waga	490 g

Opis produktu

- Gwarancja: F060M