

Lestar listwa przeciwpzepięciowa LX 610, 1L, 1.5m,



Cena brutto	47,00 zł
Cena netto	38,21 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	35315432
Kod producenta	1966004673
Kod EAN	5901966004673
Producent	LESTAR

Opis produktu

Listwa przeciwpzepięciowa LX 610, 1L, 1.5m, czarna

Modele Serii LX 610 , LXA 610 są nową linią produktową firmy Lestar dająca nowe możliwości użytkownikom, 6 gniazd wtykowych z uziemieniem , nowa ergonomia , możliwość ułożenia przewodu zasilającego w 4 kierunkach oraz wyłącznik , który jest zabezpieczony przed przypadkowym wyłączeniem.

Zalecane do: komputerów biurowych typu PC, komputerów domowych typu PC, szybkich modemów, rozbudowanych faksów biurowych, drukarek laserowych, fotokopiarek biurowych, rzutników biurowych, nowoczesnych telewizorów .urządzeń kina domowego itp.

- **Liczba gniazd typu C:** 6
- **Długość przewodu zasilającego:** 1.5 m
- **Kolor:** Czarny
- **Wtyczka:** Europejska
- **Ochrona linii danych:** Nie
- **Zabezpieczenia / filtry:** Przeciwpzepięciowe
- **Włącznik:** Tak
- **Montaż:** Podłoże
- **Pozostałe porty we/wy:** Brak
- **Wymiary:** 355 x 52 x 45mm
- **Waga:** 0.45 kg
- **Pozostałe parametry:**

- Wskaźnik prawidłowego działania układu ochronnego
- Bezpieczniki termiczne zabezpieczające warystory
- Blokada gniazd wtykowych zabezpieczenie przed przypadkowym porażeniem prądem (opcjonalnie)
- Bezpieczna, atestowana obudowa wykonana z wysokoudarowego poliamidu.

- Bezpiecznik resetowalny zabezpieczający urządzenie przed przeciążeniem
- Ochrona 1 linii zasilania
- Resetowalny bezpiecznik
- Gwarancja 7 lat
- Sygnalizacja napięcia
- Sygnalizacja zabezp. przeciwprzepięciowego
- Mocowanie do podłoża
- Stałe max. napięcie urządzenie UC: ~250V, 50Hz
- Napięcie nominalne urządzenia UN: ~230V, 50Hz
- Natężenie nominalne IN: 10A
- Max Absorbacja energii: 155J
- Max Prąd impulsu I_{MAX}: 6 kA (8/20s) 10 kA(L/N),
- Prąd upływu: