

## Supra MD-08-16-EU/SP Listwa Zasilająca Salon Poznań Wrocław



Cena: 1 389 zł

Cena dotyczy: sztuki

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

Dostępne kolory: Srebrny

### NAJWAŻNIEJSZE WŁAŚCIWOŚCI

#### OPIS PRODUKTU

### Listwa Zasilająca z Wyłacznikiem Supra MD-08-16-EU/SP

W nowych listwach zasilających MD-08-16-EU/SP ogólne założenia dotyczące ochrony antyradiacyjnej i przeciwprzepięciowej pozostają takie same jak w poprzedniej generacji MkII, natomiast diametralnie zmieniają się materiały i komponenty zastosowane przy produkcji nowych listew. W generacji Mk3 mamy więc całkowicie nową, aluminiową obudowę i nowe gniazda od niemieckiego dostawcy. Produkcja i finalny montaż odbywa się oczywiście w fabryce Supry w Szwecji w Ljungskile.

Każda listwa SUPRA z serii MD Mk3 wyposażona jest ceramiczny bezpiecznik 10A oraz nieinwazyjny filtr przeciwzakłóceń nazywany w skrócie NIF (Non-Intrusive-Filtering). To rozwiązanie opracowane przez brytyjskie laboratorium Ben Duncan Research ma za zadanie eliminację zakłóceń, zwłaszcza tych o wysokiej częstotliwości. To właśnie te zakłócenia często spotykane w wielu instalacjach elektrycznych mają ujemny wpływ na pracę urządzeń elektronicznych i w sprzęcie audio mogą powodować zauważalne pogorszenie jakości dźwięku.

Istotną zaletą listwy Supra MD-08-EU/SP Mk3 jest fakt, iż zastosowane rozwiązania zabezpieczające nie wpływają ujemnie na dźwięk. Wprost przeciwnie - "oczyszczony" z zakłóceń prąd sprawia, że podłączone urządzenia pracują w stabilniejszych warunkach elektrycznych, dając w efekcie czystszy i bardziej przestrzenny dźwięk.

UWAGA: W komplecie nie znajduje się kabel zasilający. Polecamy Kabel Supra LoRad MkII 2.5 CS-EU.

#### Dane techniczne:

- Maksymalny prąd: 16 Amper
- Nominalne (maksymalne) napięcie: 230 (250) Volt
- Maksymalne obciążenie mocą: 3600 W
- Częstotliwość sieci: 50 Hz
- Gniazdo wejściowe zasilania w listwie: Międzynarodowy standard IEC-320 dla 16A
- Powierzchnia przekroju okablowania wewnętrznego: 2.5 mm<sup>2</sup>
- Gniazda wyjściowe: 2 niefiltrowane i 6 filtrowane (NIF), ochrona przepięciowa 8 gniazd
- Filtr (poziom): Non-Intrusive Filtering (NIF do 40) dB
- Ochrona przeciwprzepięciowa (SP): Faza do 0, faza do uziemienia i 0 do uziemienia
- Akcesoria: Wsporniki do montażu ściennego i gumowe nóżki jako stojaki podłogowe

- UWAGA: W zestawie nie znajduje się kabel zasilający.