

## Supra MD-10-16-EU/SP Listwa Zasilająca Salon Poznań



Cena: 1 885 zł

Cena dotyczy: sztuki

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

Dostępne kolory: Srebrny

### Important Properties

### Product Description

## Listwa Zasilająca z Wylącznikiem Supra MD-10-16-EU/SP

W nowych listwach zasilających MD-10-16-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 przeciwzakłóceńowy 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-10-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:

- Obudowa: Aluminium
- Gniazda: Standard Europejski
- Wejście: SUPRA MCH-16, IEC320 16A
- Wyjścia: 10 x SUPRA MCH-16/EU, Schuko Female
- Maksymalny prąd AC: 16A
- Maksymalne napięcie AC: 250V
- Maksymalna ciągła moc: 3680W
- Bezpiecznik: Ceramiczny 16A, Slow
- Ochrona przeciwprzepięciowa: L na 0, L na uziemienie i 0 na uziemienie
- Filtr przeciwzakłóceńowy: NIF (Non-Intrusive Filtering do 40 dB) / 8 gniazd filtrowanych, 2 niefiltrowane
- Możliwość montażu na ścianie

- Uwaga: Nie zawiera kabla zasilającego!