

iFi Audio GND Defender Reduktor Pętli Masy Salon Poznań Wrocław



Cena: 449 zł

Cena dotyczy: sztuki

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

NAJWAŻNIEJSZE WŁAŚCIWOŚCI

OPIS PRODUKTU

Reduktor Pętli Masy iFi Audio GND Defender

Optymalna konfiguracja to jedno uziemienie dla całego systemu. Jeśli system ma wiele uziemień, często tworzy niepożądane tzw. pętle masy. Taki system będzie emitował (z kolumn) denerwujące buczenie o niskiej częstotliwości.

GND Defender na wejściu zasilania IEC, inteligentnie wykryje pętle masy i "wytnie" uziemienie dla tego komponentu.

Jeśli istnieje wiele pętli masy, może być wymagany więcej niż jeden GND Defender.

Dane techniczne:

- Półprzewodnik pasywowany szkłem o wysokiej wydajności
- Wysoka wytrzymałość dielektryczna obudowy 1500 VRMS (na liście UL)
- Kondensator X7R
- Stabilność w wysokich temperaturach
- Ognioodporne gniazdo / złącze IEC / obudowa
- Polimery ognioodporne UL94-V0
- Przeciążenie przepięciowe 220A. Z maksymalnym obciążeniem > 10 A, ciągłym prądem znamionowym 7 A, obsługuje wszystkie napięcia na całym świecie od 90-240 V
- Zachowane jest ekranowanie EMI
- Automatyczne przywracanie połączenia uziemienia w celu przekazania prądu w przypadku wykrycia usterki
- Wymiary: 68 x 37 x 32 mm
- Waga: 61 g