



WHITE LIGHTNING 3

PRZEWÓD ZASILAJĄCY

ZWIĘKSZAJĄC „MOC” LEIF 3

Przewód zasilający White Lightning 3 to kluczowy, wysokowydajny komponent każdego systemu audio wymagającego połączenia typu Figure-8 (ósemkowego). Nowy, podstawowy przewód zasilający firmy Nordost zapewnia solidne i niezawodne zasilanie AC, jednocześnie minimalizując szkodliwy wpływ zakłóceń elektromagnetycznych (EMI) oraz częstotliwości radiowych (RF). Dzięki temu dostarcza czysty i stabilny prąd, co przekłada się na optymalną jakość dźwięku.

Przewód zasilający White Lightning 3 wykorzystuje konstrukcję Micro Mono-Filament, przewodniki z miedzi OFC 18 AWG oraz izolację FEP (fluorowany etyleno-propylen), co natychmiast poprawia klarowność, głębię i dynamikę dźwięku.

Cechą wyróżniającą White Lightning 3 jest kompaktowa wtyczka Figure-8, specjalnie zaprojektowana przez Nordost. To rozwiązanie idealnie pasuje do systemów wykorzystujących połączenia Figure-8, umożliwiając entuzjastom muzyki przeniesienie „mocy” Leif 3 do popularnych urządzeń audio.

Niezależnie od tego, czy chcesz udoskonalić podstawowy system odsłuchowy, czy stworzyć bardziej immersyjne wrażenia dźwiękowe, przewód zasilający White Lightning 3 stanowi solidną podstawę do osiągnięcia doskonałej jakości dźwięku. Pozwala sprzętowi audio działać z maksymalną wydajnością. White Lightning 3 to pierwszy krok w transformacji brzmienia Twojego domowego systemu audio, ożywiając muzykę jak nigdy dotąd.



DANE TECHNICZNE:

- **Izolacja:** Fluorowany etyleno-propylen (FEP) o niskiej stałej dielektrycznej
- **Konstrukcja:** Autorska technologia Micro Mono-Filament
- **Przewodniki:** 2 x 18 AWG (około 0,82 mm²)
- **Materiał:** 65 żył z miedzi OFC (99,9999%)
Pojemność elektryczna: 10,0 pF/stopa (około 32,8 pF/metr)
- **Rezystancja DC:** 6,6 Ω na 1000 stóp (około 21,65 Ω /km)
- **Zakończenie:** Wtyki US (NEMA), EU (Schuko), UK lub AUS do złącza Figure-8 IEC-C7



NORDOST