



vous propose :
le connecteur secteur FI-E50 NCF (R)

FURUTECH
PURE TRANSMISSION



L'excellence jusque dans le moindre détail : Le connecteur secteur FI-E50 NCF (R) FURUTECH

Le courant électrique est la matière première de votre musique. Le **connecteur secteur FI-E50 NCF** est une révolution technologique pour votre installation Hi-Fi.

Conçu pour les audiophiles les plus exigeants, il utilise des matériaux de pointe pour transformer la pureté de votre signal.

Caractéristiques :

- **Technologie NCF (Nano Crystal² Formula)** : Une exclusivité Furutech qui élimine l'électricité statique et convertit l'énergie thermique en infrarouges. Résultat ? Une scène sonore plus large et une précision incroyable.
- **Finition Carbone & Acier Inoxydable** : Un boîtier multicouche qui bloque les vibrations et les interférences électromagnétiques pour un silence de fonctionnement total.
- **Contacts en Cuivre Pur Plaqué Rhodium** : Pour une conductivité maximale, une durabilité exceptionnelle et une dynamique sans compromis.

Le détail qui fait la différence : Le système "Floating Field Damper" de Furutech qui empêche les courants induits, garantissant une clarté que vous n'avez jamais entendue auparavant.

Spécifications techniques :

Construction

- Conducteur Alpha en cuivre pur plaqué rhodium
- Système de liaison de terre
- Corps en nylon et fibre de verre avec particules nanocéramiques piézoélectriques antirésonance
 - Matériau amortissant en carbone
- Boîtier multicouche en acier inoxydable amagnétique
 - Fibre de carbone plaquée argent avec copolymère d'acétal

Spécifications physiques

- Compatibilité câbles : 6 mm à 20 mm de diamètre
- Dimensions FI-50 NCF :
 - Corps : 44 mm × 34,5 mm de diamètre
 - Longueur totale : 80,3 mm

Contact : L'AudioDistribution

- Par courrier : **L'AudioDistribution** – 22 avenue Beau Plan – 13013 Marseille
- Par téléphone : **04 91 06 00 23**
- Par email : **info@audiodistribution.fr**