

Link do produktu: <https://dc-components.eu/eti-research-brio-m-referencyjny-wtyk-xlr-meski-miedz-rodowana-p-648.html>



ETI Research BRIO M - referencyjny wtyk xlr męski miedz rodowana.

| | |
|------------------|--------------------------------|
| Cena | 410,00 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Czas wysyłki | 24 godziny |
| Numer katalogowy | ETI-BRIO-XLR-M |
| Producent | ETI Research / Eichmann |

Opis produktu

ETI Research BRIO XLR M - wtyk XLR High-End

Najbardziej zaawansowany męski wtyk XLR dostępny na rynku.

Wszystkie elementy stykowe wykonane z najwyższej klasy miedzi.

Elementy stykowe wykonane na precyzyjnych obrabiarkach CNC z jednego kawałka miedzi (nie zwijane z blachy miedzianej jak w większości wtyków).

Elementy stykowe pokryte grubą warstwą rodu i poddane procesowi kriogenicznemu.

Izolator wykonany z Teflonu.

Obudowa wykonana z mosiądzu - tłumiąca wibracje i blokująca szkodliwe zniekształcenia EMI/RFI.

Możliwość montażu kabli o średnicy do 13mm.

Idealne do użycia w wysokiej klasy sprzęcie audio.

Cena za 1 szt.