

Link do produktu: <https://dc-components.eu/kle-innovations-classic-harmony-binding-posts-miedziane-posrebrzane-gniazda-glosnikowe-p-644.html>



KLE Innovations Classic Harmony Binding Posts - miedziane, posrebrzane gniazda głośnikowe.

Cena	580,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	KLEI-CLAS-SPK
Producent	KLE Innovations

Opis produktu

KLE Innovations Classic Harmony Binding Posts - miedziane, pokryte srebrem gniazda głośnikowe (4 szt.)

Innowacyjne gniazda głośnikowe dla najbardziej wymagających.

Zaprojektowane przez światowej sławy Keitha Eichmanna, twórcy wtyku typu bullet plug, te zaciski zachwycą audiofilów.

Konstrukcja gniazda głośnikowego KLE Harmony charakteryzuje się zoptymalizowanym układem pinów, ich zoptymalizowanym kształtem, zoptymalizowaną masą i grubością elementów przewodzących oraz eliminuje i kontroluje turbulencje prądów wirowych, mikro-łuki. Konstrukcja wtyków rozwiązuje szereg problemów, które łącznie słyszalnie pogarszają jakość dźwięku. Całość prac badawczych poparta została obszernymi odsłuchami i krytyczne porównaniami z produktami konkurencyjnymi.

Wykonane z wysokiej czystości miedzi pokrytej na powierzchniach przewodzących warstwą srebra.

Możliwość montażu bananów, widełek lub gołych kabli głośnikowych.

Montaż kabla przez lutowanie.

Gniazdo wykorzystuje standardowy otwór w panelu M8, nakrętkę M8 i podkładkę oraz polimer o ekstremalnie wysokiej temperaturze topnienia, który umożliwia lutowanie w wysokiej temperaturze wymagane do lutowania o wysokiej zawartości srebra.

Bardzo wysoka przewodność IACS > 102

Wymiary:

Długość całkowita - 50mm

Najszersza średnica - 17 mm

Średnica otworu montażowego: - 8 mm

Podkładka (sekcja wewnętrzna) - średnica 7,8mm x wysokość 17mm

Czas wygrzewania: 125 - 250 godz

W komplecie 4 gniazda głośnikowe.

