

Goldkabel Executive SuperCord Rhodium JB v.PF, 1,2 m**Cena : 1.499,00 zł** (netto: 1.218,70 zł)**Cena promocyjna : 1.377,00 zł** (netto: 1.119,51 zł)Nr katalogowy : **GKSCRHJB012**Producent : **Goldkabel**Dostępność : **Dostępny**Stan magazynowy : **poniżej średniego**

Średnia ocena :

GOLDKABEL®
professional home cinema

Goldkabel / DIGITAL and ANALOG SOLUTIONS, HighEnd Technologies from GERMANY.

NOWOCZESNE TECHNOLOGIE ANALOGOWO-CYFROWE.

NEW ! Przewody zasilające serii EXECUTIVE SuperCord Rhodium JB v.PF, 3G/3x2,5

Jubileuszowa i limitowana seria referencyjnych przewodów zasilających klasy HighEnd niemieckiego producenta GOLDKABEL. Zaawansowana technologia, wysokiej jakości materiały, ciekawy profesjonalny design, opcja wtyku kąтового, solidne wykonanie oraz konstrukcja wewnętrzna (żyły przewodzące o dużym przekroju 2,5 mm !), stawiają przewody tej serii bezspornie w gronie najlepszych w swojej kategorii cenowej. Wielokrotnie ekranowany przewód sieciowy (3G / 2,5 mm) w oplocie z włókna węglowego posiada masywny wtyk z rodowanymi powierzchniami kontaktowymi. Bardzo skuteczna technologia ekranowania zabezpiecza sąsiednie urządzenia przed promieniowaniem elektromagnetycznym. Wszystkie elementy metalowe wykonane są z materiałów niemagnetycznych i poddane zostały procesowi tzw. rozmagnesowania resztkowego. Korpus wtyków to kompozyt PBT (liniowy poliester wg. DIN 16779 / ISO 7792) i polycarbonatu. Przewody serii Executive SuperCord są optymalne do realizacji technicznie wymagających połączeń nie tylko w systemach Hi-fi czy HighEnd, ale także w innych aplikacjach multimedialnych urządzeń użytku domowego. Wszystkie przewody tej serii posiadają oficjalne certyfikaty VDE + GS gniazd i wtyków oraz CE produktu. Seria przewodów sieciowych Executive SuperCord to profesjonalne rozwiązanie w konwencjonalnych i rozbudowanych konfiguracjach audio-video klasy HighEnd zdecydowanie poprawiające brzmienie i parametry użytkowe systemu.

PARAMETRY TECHNICZNE, KEY FEATURES :

masywne żyły przewodzące o przekroju 3 x 2,5 mm wykonane z miedzi wysokiej jakości
rodowane również elementy wewnętrzne wtyków i gniazd, laboratoryjne oznaczenie fazy
wielokrotnie ekranowany przewód sieciowy 3G / 2,5 mm w oplocie z włókna węglowego
solidny wtyk typu Schuko z rodowanymi powierzchniami kontaktowymi, carbon-silver design
certyfikowane i zgodne z normami VDE, GS (geprüfte Sicherheit) wtyki i gniazda, produkt zgodny z normą CE
długość przewodu 1,2 / 1,5 / 1,8 m, opcja + 0,3 m, inne odcinki na indywidualne zamówienie
hand made in Germany

UWAGA! W przypadku instalacji kabla w ścianie lub suficie, sugerujemy sprawdzenie, czy kabel ten jest kompatybilny do systemu, z którym docelowo ma współpracować.

All copy rights reserved by AC/AudioComponents, Szczecin / Poland.

Wszystkie opisy produktów, teksty i tłumaczenia są własnością firmy AC/AudioComponents. Ich publikacja i kopiowanie w całości lub nawet fragmentarycznej części bez naszej autoryzacji i zgody Biura Ochrony Własności Intelktualnej, jest zabronione.