

Goldkabel Executive SuperLine Rhodium JB v.PF, 6 gnd/1,2 m**Cena : 1.695,00 zł** (netto: 1.378,05 zł)Nr katalogowy : **GKSLRhJB6012**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 ! Listwy zasilające serii EXECUTIVE SuperLine Rhodium JB v.PF, 16 A / 3500 W

Jubileuszowa i limitowana seria referencyjnych listw zasilających klasy HighEnd niemieckiego producenta GOLDKABEL. Zaawansowana technologia, wysokiej jakości materiały, ciekawy profesjonalny design, opcja montażu ściennego, solidne wykonanie oraz okablowanie wewnętrzne (żyły przewodzące o dużym przekroju + szyna miedziana o grubości 2,5 mm !), stawiają listwy tej serii bezspornie w gronie najlepszych w swojej kategorii cenowej. Pełna i masywna obudowa z aluminium zapewnia skuteczne ekranowanie, zabezpieczając w ten sposób sąsiednie urządzenia przed promieniowaniem elektromagnetycznym. Wielokrotnie ekranowany przewód sieciowy (3G / 2,5 mm) w oplocie z włókna węglowego posiada masywny wtyk z rodowanymi powierzchniami kontaktowymi. 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. Listwy serii SuperLine 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 listwy serii SuperLine posiadają oficjalne certyfikaty VDE + GS gniazd i wtyków oraz CE produktu. Seria listw sieciowych Executive SuperLine to kompleksowe i profesjonalne rozwiązanie w rozbudowanych konfiguracjach audio-video klasy HighEnd zdecydowanie poprawiające brzmienie i parametry użytkowe systemu.

PARAMETRY TECHNICZNE, KEY FEATURES :

solidny korpus aluminiowy przystosowany do montażu na ścianie

połączenia wewnętrzne w systemie Omega wykonane na bazie masywnej szyny miedzianej o grubości 2,5 mm

duże max. obciążenie mocy do 3500 W i prądowe do 16 A

masywne żyły przewodzące o przekroju 3 x 2,5 mm wykonane z miedzi wysokiej jakości

solidne i stabilne gniazda Schuko, zabezpieczenie przed dziećmi, laboratoryjne oznaczenie fazy

wielokrotnie ekranowany przewód sieciowy 3G / 2,5 mm w oplocie z włókna węglowego

solidny wtyk typu Schuko z rodowanymi (24 K Au) powierzchniami kontaktowym, carbon-silver design

certyfikowane i zgodne z normami VDE, GS (geprüfte Sicherheit) wtyki i gniazda, produkt zgodny z normą CE

ilość gniazd: 4/6/8/10/12, 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.