

Goldkabel Edition PowerLine v.PF, 12 gnd, 1,5 m**Cena : 1.497,00 zł** (netto: 1.217,07 zł)

Nr katalogowy : **GKPLine12gnd**
 Producent : **Goldkabel**
 Dostępność : **Dostępny**
 Stan magazynowy : **poniżej średniego**
 Średnia ocena :



Goldkabel / DIGITAL and ANALOG SOLUTIONS, HighEnd Technologies from GERMANY.
 NOWOCZESNE TECHNOLOGIE ANALOGOWO-CYFROWE.

NEW ! Listwy zasilające serii EDITION PowerLine v.PF, 16 A / 3600 W

Nowa generacja listw zasilających klasy HighEnd niemieckiego producenta GOLDKABEL. Zaawansowana technologia, wysokiej jakości materiały, ciekawy profesjonalny design, opcja montażu naściennego, solidne wykonanie oraz okablowanie wewnętrzne (żyły przewodzące o dużym przekroju + szyna miedziana o grubości 2,5 mm !), stawiają listwy tej serii 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 / 1,5 mm) w oplocie z plecionki aluminiowej posiada dodatkową warstwę izolacji polinitowej. Solidny wtyk i gniazda gwarantują pewny i bezpieczny kontakt. Wszystkie ich 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 PowerLine 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 PowerLine posiadają oficjalne certyfikaty VDE + GS gniazd i wtyków oraz CE produktu. Seria listw sieciowych Edition PowerLine 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

duże max. obciążenie mocy do 3600 W i prądowe 10/16 A

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

solidne i stabilne gniazda Schuko, zabezpieczenie przed dziećmi

wielokrotnie ekranowany przewód sieciowy 3G / 1,5 mm w oplocie z plecionki AL/Cu

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

długość przewodu 1,5 m

hand made in Germany

UWAGA! W przypadku instalacji w ścianie lub suficie, sugerujemy sprawdzenie, czy urządzenie to jest kompatybilne do systemu, z którym docelowo ma współpracować. Zastrzegamy sobie prawo do zakwestionowania poprawności pow. cennika / specyfikacji i korekty ewentualnych błędów.

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.