

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/akyga-zasilacz-impulsowy-ak-tb-17-12v-2a-24w-55-x-21-mm-14m-p-263136.html>



AKYGA Zasilacz impulsowy AK-TB-17 12V / 2A 24W 5.5 x 2.1 mm 1.4m

Cena brutto	29,06 zł
Cena netto	23,63 zł
Dostępność	Ostatnie sztuki
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	46471578
Kod producenta	AK-TB-17
Kod EAN	5901720137890

Opis produktu

Opis

Patch cord Lanberg to doskonałe rozwiązanie dla każdej sieci komputerowej. Dzięki wykorzystaniu wysokiej jakości materiałów i precyzyjnemu wykonaniu, Lanberg oferuje patch cordy, które zapewniają szybkie, stabilne i niezawodne połączenie. Produkt ten jest kompatybilny z różnymi urządzeniami sieciowymi, takimi jak routery, przełączniki, serwery czy komputery, co pozwala na jego wszechstronne zastosowanie. Wykorzystując patch cord Lanberg, możesz liczyć na bezproblemowe działanie, niezależnie od tego, czy jest to domowe biuro, czy rozległa korporacyjna sieć.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- Kategoria teleinformatyczna: 6
- Rodzaj ekranowania: F/UTP (ekran z folii)
- Żyły: miedziane, CCA
- Otulina: PVC

Produkt:

Nazwa:

Opis:

EAN:

Reklamacje:

Ogólne

Ilość w opakowaniu:

Rodzaj kabla sieciowego:

Technologia:

Materiał ekranujący:

Materiał powłoki:

Znormalizowany system średnic drutów i linek (AWG):

Cechy:

Długość:

Średnica:

Kolor:

Złącza

Złącze:

Złącze (Drugi Koniec):

Różne

Zgodność z normami:

LANBERG Patchcord Cat.6 FTP 2m black 10-pack
Lanberg - Kabel krosowy - RJ-45 (M) do RJ-45 (M) - 2 m - 5.7 mm - zafoliowana nieekranowana skręcona para (F/UTP) - CAT 6 - bez wystających elementów, nieruchomy - czarny, RAL 9004 (pakiet 10)
5901969436228
24 miesiące w serwisie

10 (specyfikacje dotyczą jednego produktu)

Kabel krosowy - CAT 6

Zafoliowana nieekranowana skręcona para (F/UTP)

Splot aluminiowy i folia mylarowa

PVC

26

Bez wystających elementów, nieruchomy, kabel odpływowy, zaliczenie testu Fluke, wypełniacz - polietylen o niskiej gęstości, do 10 Gb/s, powłoka z Copper-Clad Aluminium (CCA), izolacja HDPE 0,88 mm, opóźnienie zewnętrzne 5,7 mm

2 m

5.7 mm

Czarny, RAL 9004

RJ-45 - męski

RJ-45 - męski

EMC, RoHS, ISO/IEC 11801 Class E, ANSI/TIA/EIA 568-B - do 250 MHz

CTI Telekom Sp. z o.o.

02-389 Warszawa

al. Bohaterów Września 9

NIP: 5262666398

tel. +4822 398 89 00

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.