



## HB-DIGITAL 100 m CAT.7a kabel sieciowy LAN kabel instalacyjny AWG 23 czysta miedź S/FTP PiMF LSZH bezhalogenowa zgodność z RoHS-Compliant Ethernet kabel instalacyjny kabel do transmisji danych PoE 10

Indeks: **565668** Producent: **HB-DIGITAL** Kod producenta: **hb-100m-netz-I**

**Cena: 555.71 zł**

### Opis

## HB-DIGITAL 100 m CAT.7a kabel sieciowy LAN kabel instalacyjny AWG 23 czysta miedź S/FTP PiMF LSZH bezhalogenowa zgodność z RoHS-Compliant Ethernet kabel instalacyjny kabel do transmisji danych PoE 10

Producent: HB-DIGITAL

Kabel sieciowy LAN Cat.7a HB-DIGITAL zapewnia profesjonalną instalację i transmisję danych. Zbudowany z czystej miedzi AWG 23, S/FTP PiMF LSZH, zapewnia szybką prędkość przesyłania danych do 10 Gbit/s. Kompatybilny z IEEE 802.3, WLAN, 10/100/1000 Base-T, 10 GBase-T. Idealny do biura, domu, handlu czy przemysłu.

Zwiń granice prędkości transmisji danych z kablem LAN Cat.7a HB-DIGITAL. Posiada ekranowanie PiMF i folię FTPT dla maksymalnej ochrony. Spełnia normy ISO, ANSI, IEC oraz jest zgodny z dyrektywą RoHS. Jego uniwersalne zastosowanie czyni go niezastąpionym w różnych środowiskach pracy.

Zaawansowana konstrukcja kablem LAN Cat.7a HB-DIGITAL gwarantuje niezawodną transmisję danych. Doskonali do PoE, PoE+ i PoE++. Odporny na płomień, nie zawiera halogenów, idealny do układania. Przebijaj granice szybkości i bezpieczeństwa transmisji danych!

- Kabel sieciowy CAT.7a firmy HB-DIGITAL z czystej miedzi z CCA s1a d1 a1 a1 klasa ochrony przeciwpożarowej Euro CPR to idealne rozwiązanie do profesjonalnej instalacji i podłączenia tras transmisji danych.
- Wysoka jakość z żyłami z czystej miedzi (Cu)  $\varnothing$  0,574 mm, zgodnie z AWG 4 x 2 x 23/1, S/FTP podwójnie ekranowany parasol z plecionki PiMF (Screened) + para folii (Foiled-Twisted-Pair) i bezhalogenowa powłoka LSZH (Low Smoke Zero halogen)  $\varnothing$  7,7 mm średnicy zewnętrznej.
- Szybka prędkość przesyłania danych do 10000 Mbit/s (10 Gbit/s) i przepustowość maks. Częstotliwość transmisji danych 1200 MHz osiąga kabel transferu danych dzięki masywnej konstrukcji czystego przewodu miedzianego.
- Kompatybilność z IEEE 802.3, sieć WLAN, 10/100/1000 Base-T, 10 GBase-T i nadaje się do przyłączy LSA: gniazda sieciowe, panel krosowy, moduły Keystone, wtyczki sieciowe, szafy serwerowe. PoE, PoE+, PoE++
- ZAKRES DOSTAWY: Kabel instalacyjny Ethernet LAN uniwersalny do biura, domu, piwnicy, mieszkania, handlu, przemysłu, magazynu, budowli // STANDARDS: norma ISO IEC 11801-1, ISO IEC 61156-5, EN 50575:2014, zgodność z dyrektywą RoHS

- **technologia łączności:** RJ45
- **punkt znaku wypunktowania:** Kabel sieciowy CAT.7a firmy HB-DIGITAL z czystej miedzi z CCA s1a d1 a1 a1 klasa ochrony przeciwpożarowej Euro CPR to idealne rozwiązanie do profesjonalnej instalacji i podłączenia tras transmisji danych., Wysoka jakość z żyłami z czystej miedzi (Cu) Ø 0,574 mm, zgodnie z AWG 4 x 2 x 23/1, S/FTP podwójnie ekranowany parasol z plecionki PiMF (Screened) + para folii (Foiled-Twisted-Pair) i bezhalogenowa powłoka LSZH (Low Smoke Zero halogen) Ø 7,7 mm średnicy zewnętrznej., Szybka prędkość przesyłania danych do 10000 Mbit/s (10 Gbit/s) i przepustowość maks. Częstotliwość transmisji danych 1200 MHz osiąga kabel transferu danych dzięki masywnej konstrukcji czystego przewodu miedzianego., Kompatybilność z IEEE 802.3, sieć WLAN, 10/100/1000 Base-T, 10 GBase-T i nadaje się do przyłączy LSA: gniazda sieciowe, panel krosowy, moduły Keystone, wtyczki sieciowe, szafy serwerowe. PoE, PoE+, PoE++, ZAKRES DOSTAWY: Kabel instalacyjny Ethernet LAN uniwersalny do biura, domu, piwnicy, mieszkania, handlu, przemysłu, magazynu, budowli // STANDARDS: norma ISO IEC 11801-1, ISO IEC 61156-5, EN 50575:2014, zgodność z dyrektywą RoHS
- **Specyfikacja spełniona:** ISO, ANSI, EIA, IEC, RoHS, IEEE, TIA
- **ilość sztuk w opakowaniu:** 1
- **typ złącza:** RJ45
- **Opis produktu:** LAN Cat.7a kabel sieciowy kabel sieciowy S/FTP Konstrukcja kabla - Materiał żył: miedź (4 x 2 żyły) - Średnica żył: AWG23/1 - Ekranowanie: folia aluminiowa 0,025 mm PIMF (para) + oplot miedziany ocynkowany (całkowite ekranowanie) - Powłoka zewnętrzna: LSZH bezhalogenowa - Konstrukcja przewodu: skrętka, 4 pary żył. Właściwości: - Nie zawiera halogenów. - Zgodny z Ro2S - Do 10 Gigabit 10000 Mbit/s - Nadaje się do PoE, PoE+ - Idealnie nadaje się do układania. - Standard transmisji: Cat7a – maks. 1200 MHz - Opór prądu stałego: 68 omów/km - Impedancja: @100 MHz – 100 omów. - Tłumienie połączenia: 85 dB - Promień gięcia: 4 x średnica - Napięcie robocze: 125 V - Normy: ISO7IEC 11801-2, IEC61156-5, EN50173-1, EN50288-10-1, ANSI EIA/TIA 568 - Temperatura robocza: -20°C do +60°C. - Odporność na płomień: IEC 60754-1-2
- **marka:** HB-DIGITAL
- **pleć łącznika:** Męskie-żeńskie
- **zalecane zastosowania produktu:** Verlegekabel
- **rozmiar:** 100m
- **numer części:** hb-100m-netz-l
- **kolor:** liliowy
- **waga opakowania przedmiotu:** 5.53 kilograms
- **rodzaj pakietu klienta:** opakowanie standardowe
- **producent:** HB-DIGITAL
- **zewnętrznie przypisany identyfikator produktu:** 4063328003081
- **zalecane węzły przeglądania:** 20657432031, 26955687031, 20788630031
- **numer modelu:** hb-100m-netz-l
- **specjalna funkcja:** Transfer danych
- **nazwa przedmiotu:** HB-DIGITAL 100 m CAT.7a kabel sieciowy LAN kabel instalacyjny AWG 23 czysta miedź S/FTP PiMF LSZH bezhalogenowa zgodność z RoHS-Compliant Ethernet kabel instalacyjny kabel do transmisji danych PoE 10
- **data uruchomienia strony produktu:** 2020-10-16T17:05:32.806Z
- **kompatybilne urządzenia:** RJ45 LSA Netzwerkstecker, Netzwerkdose, Patchfeld, Patchpanel, Server, Router, PC

## Parametry

Stan

Nowy