



HB-DIGITAL 10 m DUPLEX Cat 8.1 kabel sieciowy kabel instalacyjny kabel do transmisji danych Ethernet LAN Cat.8 40 Gbit/s miedź S/FTP 2000 MHz PIMF LSZH Cat8 bezhalogenowa zgodność z

Indeks: **558027** Producent: **HB-DIGITAL** Kod producenta: **6666**

Cena: 245.70 zł

Opis

HB-DIGITAL 10 m DUPLEX Cat 8.1 kabel sieciowy kabel instalacyjny kabel do transmisji danych Ethernet LAN Cat.8 40 Gbit/s miedź S/FTP 2000 MHz PIMF LSZH Cat8 bezhalogenowa zgodność z

Producent: hb-digital

Kabel sieciowy HB-DIGITAL Cat 8.1 to profesjonalne rozwiązanie do transmisji danych Ethernet LAN. Wykonany z czystej miedzi, zapewnia szybką i niezawodną transmisję danych do 40 Gbit/s przy częstotliwości 2000 MHz. Średnica zewnętrzna 7,9 mm i ekranowanie S/FTP dodatkowo zwiększają jego wydajność. Kabel jest kompatybilny z wieloma standardami i idealnie nadaje się do instalacji w biurze, domu czy przemyśle.

Konstrukcja kabla HB-DIGITAL Cat 8.1 obejmuje skrętkę 4 par z miedzią AWG22/1, ekranowanie plecionką i PIMF oraz bezhalogenową powłokę LSZH. Posiada klasę ochrony przeciwpożarowej Euro B2ca i spełnia normy ISO, ANSI, EIA, IEC, IEEE, TIA. Zastosowanie PoE+ oraz brak halogenów to dodatkowe zalety tego produktu.

Ten kabel sieciowy Cat 8.1 o długości 10 metrów to niezastąpione narzędzie do profesjonalnych instalacji sieci Ethernet. Zapewnia wysoką prędkość transmisji danych, bezpieczeństwo oraz zgodność z wieloma normami. Wybierz jakość i wydajność kabel HB-DIGITAL Cat 8.1!

- Kabel sieciowy CAT.8 DUPLEX (2 połączone pasma) firmy HB-DIGITAL z czystej miedzi z B2CA 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 0,624 mm, zgodnie z AWG 4 x 2 x 22/1, S/FTP podwójnie ekranowany parasol z plecionki PiMF (Screened) + para folii (Foiled-Twisted-Pair) i bezhalogenowa powłoka LSZH (Low Smoke Zero halogen) \varnothing 7,9 mm średnicy zewnętrznej.
- Szybka prędkość przesyłania danych do 40000 Mbit/s (40 Gb/s) i przepustowość maks. Częstotliwość transmisji danych 2000 MHz (do ok. 65 m) kabel transferu danych osiąga dzięki masywnej konstrukcji 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 sieciowy 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 RoHS

- **kolor:** Duplex
- **waga opakowania przedmiotu:** 1.2 kilograms
- **producent:** hb-digital
- **zewnętrznie przypisany identyfikator produktu:** 4063328047306
- **zalecane węzły przeglądania:** 20788630031
- **punkt znaku wypunktowania:** Kabel sieciowy CAT.8 DUPLEX (2 połączone pasma) firmy HB-DIGITAL z czystej miedzi z B2CA 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 0,624 mm, zgodnie z AWG 4 x 2 x 22/1, S/FTP podwójnie ekranowany parasol z plecionki PiMF (Screened) + para folii (Foiled-Twisted-Pair) i bezhalogenowa powłoka LSZH (Low Smoke Zero halogen) Ø 7,9 mm średnicy zewnętrznej., Szybka prędkość przesyłania danych do 40000 Mbit/s (40 Gb/s) i przepustowość maks. Częstotliwość transmisji danych 2000 MHz (do ok. 65 m) kabel transferu danych osiąga dzięki masywnej konstrukcji 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 sieciowy 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 RoHS
- **Specyfikacja spełniona:** ISO, ANSI, EIA, IEC, RoHS, IEEE, TIA
- **typ złącza:** RJ45
- **Opis produktu:** Kabel instalacyjny HB-DIGITAL CAT 8 (Class I) - S/FTP 2000 MHz Konstrukcja kabla - Materiał żył: miedź (4 x 2 żyły) - Średnica żył: AWG22/1 - Ekranowanie: plecionka + PIMF - Powłoka zewnętrzna: LSZH bezhalogenowa - Konstrukcja przewodu: skrętka, 4 pary żył. Właściwości: - Bezpieczna klasa ochrony przeciwpożarowej: klasa Euro B2ca. - CAT 8.1 Performance do 24 m kabla - Nie zawiera halogenów. - RohS-compliant - Do 40 gigabitów (40 000 Mbit/s) - Nadaje się do PoE, PoE+ - Idealnie nadaje się do układania. - Standard transmisji: CAT 8.1 - 2000 MHz - Promień gięcia: 4 x średnica - 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 - Średnica kabla: 7,9 mm
- **marka:** HB-DIGITAL
- **specjalna funkcja:** Transfer danych
- **nazwa przedmiotu:** HB-DIGITAL 10 m DUPLEX Cat 8.1 kabel sieciowy kabel instalacyjny kabel instalacyjny kabel do transmisji danych Ethernet LAN Cat.8 40 Gbit/s miedź S/FTP 2000 MHz PIMF LSZH Cat8 bezhalogenowa zgodność z
- **data uruchomienia strony produktu:** 2023-02-20T08:56:36.742Z
- **kompatybilne urządzenia:** Router, PC, Laptop
- **zalecane zastosowania produktu:** Indoor
- **rozmiar:** 10m
- **numer części:** 6666

Parametry

Stan

Nowy