



HB-DIGITAL 25m Cat 8.1 kabel sieciowy kabel instalacyjny kabel danych kabel Ethernet LAN Cat.8 do 40 Gbit/s miedziany S/FTP 2000 MHz PIMF LSZH Cat8 bezhalogenowy zgodny z RoHS AWG 22/1 niebieski

Indeks: 545780 Producent: HB-DIGITAL

Cena: 234.07 zł

Opis

HB-DIGITAL 25m Cat 8.1 kabel sieciowy kabel instalacyjny kabel danych kabel Ethernet LAN Cat.8 do 40 Gbit/s miedziany S/FTP 2000 MHz PIMF LSZH Cat8 bezhalogenowy zgodny z RoHS AWG 22/1 niebieski

Producent: HB-DIGITAL

Kabel sieciowy CAT.8 HB-DIGITAL to idealne rozwiązanie do profesjonalnej instalacji i podłączenia tras transmisji danych. Został wykonany z wysokiej jakości czystej miedzi, jest podwójnie ekranowany i posiada bezhalogenową powłokę LSZH. Prędkość przesyłania danych sięga do 40000 Mbit/s, a maksymalna częstotliwość transmisji wynosi 2000 MHz. Kabel jest kompatybilny z IEEE 802.3, siecią WLAN i różnymi przyłączami.

Dostarczany kabel sieciowy Ethernet LAN HB-DIGITAL Cat 8.1 jest idealny do zastosowań w biurach, domach, magazynach i budynkach przemysłowych. Spełnia normy ISO IEC 11801-1, ISO IEC 61156-5, EN 50575:2014 i jest zgodny z RoHS. Posiada złącze RJ45 i spełnia wymagania CE, RoHS oraz BauPVO.

Kabel instalacyjny HB-DIGITAL Cat 8.1 oferuje wyjątkową wydajność do 24 metrów kabla, przy zachowaniu bezpiecznej klasy Euro B2ca przeciwpożarowej. Jest RohS-compliant, bezhalogenowy oraz nadaje się do PoE+. Standard transmisji to CAT 8.1 z częstotliwością 2000 MHz, a temperatura robocza wynosi od -20°C do +60°C. W zestawie znajduje się 1 x kabel o długości 25 metrów.

- Kabel sieciowy CAT.8 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

- **technologia łączności:** RJ45
- **częstotliwość:** 2000 MHz
- **punkt znaku wypunktowania:** Kabel sieciowy CAT.8 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:** CE, RoHS, BauPVO
- **ilość sztuk w opakowaniu:** 1
- **typ złącza:** RJ45
- **Opis produktu:** Kabel instalacyjny HB-DIGITAL CAT 8 (Class I) - S/FTP 2000 MHz Budowa 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: 8,2 mm Zakres dostawy: - 1 x kabel instalacyjny 25 m
- **marka:** HB-DIGITAL
- **płeć łącznika:** Męskie-żeńskie
- **zalecane zastosowania produktu:** Verlegekabel
- **rozmiar:** 25m
- **kolor:** Simplex.
- **waga opakowania przedmiotu:** 1.61 kilograms
- **rodzaj pakietu klienta:** opakowanie standardowe
- **producent:** HB-DIGITAL
- **zewnętrznie przypisany identyfikator produktu:** 4063328012212
- **kształt przedmiotu:** Okrąg
- **zalecane węzły przeglądania:** 20657432031, 26955687031, 20788630031
- **specjalna funkcja:** Wysoka prędkość
- **nazwa przedmiotu:** HB-DIGITAL 25m Cat 8.1 kabel sieciowy kabel instalacyjny kabel danych kabel Ethernet LAN Cat.8 do 40 Gbit/s miedziany S/FTP 2000 MHz PIMF LSZH Cat8 bezhalogenowy zgodny z RoHS AWG 22/1 niebieski
- **data uruchomienia strony produktu:** 2020-12-22T00:17:46.490Z
- **kompatybilne urządzenia:** Patchfeld, Patchpanel, RJ45 LSA Netzwerkstecker, Netzwerkdose, Router, Server

Parametry

Stan

Nowy