

DIGITUS® Kabel instalacyjny DIGITUS kat.6, U/UTP, Eca, AWG 23/1, PVC, 305m, szary, karton

ACU-4611-305

EAN 4016032317197



Kabel instalacyjny DIGITUS kat.6, U/UTP, Eca, AWG 23/1, PVC, 305m, szary, karton

Kabel instalacyjny ASSNET250 Cat.6 U/UTP charakteryzuje się następującą strukturą żył 4x2x AWG 23/1 CCA i osiąga częstotliwość transmisji do 250 MHz. Powłoka kabla PVC jest zgodna z BauPVO Euroclass Eca. Kabel nadaje się do strukturalnego okablowania budynków w obszarach drugorzędnych i trzeciorzędnych.

Kable instalacyjne ASSNET gwarantują wyjątkową wydajność i jakość połączeń sieciowych

- Właściwości fizyczne:
- Przewód: aluminium pokryte miedzią, AWG 23/1
- Izolacja: HD-PE (polietylen o wysokiej gęstości)
- Całkowita liczba izolowanych przewodów: 8, skręcone w 4 pary
- Kod koloru: Niebiesko-biały, pomarańczowo-biały, zielono-biały, brązowo-biały
- Ekranowanie poszczególnych par: Brak
- Ogólne ekranowanie: Brak
- Grubość powłoki zewnętrznej (nominalna): nominalnie 0,55 mm
- Właściwości mechaniczne:
- Odciążenie: maks. 150 N.
- Dynamiczny promień gięcia: 8x AD mm min.
- Statyczny promień gięcia: 4x AD mm min.
- Zakres temperatur transportu i przechowywania: od -20 °C do +75 °C
- Zakres temperatur pracy: od -20 °C do +60 °C

- Zakres temperatur instalacji: od 0 °C do +50 °C
- Właściwości elektryczne:
- Impedancja: 100±15 Ohm @ 1-100 MHz
- Pojemność: 40 pF/m nominalnie przy 800 Hz
- Niezrównoważenie pojemności (para-ziemia): 1,5 pF/m maks. @ 1 KHz
- Rezystancja izolacji: 2 GOhm x km min.
- Rezystancja pętli: maks. 262 Ohm/km (maks. niezrównoważona rezystancja 2%)
- Napięcie robocze: maks. 72 Vdc.
- Tłumienie sprzężenia: CA-Type 3
- Opóźnienie fazowe: maks. 535 nS/100 m.
- Opóźnienie czasowe: 20 nS/100 m maks.
- Klasa izolacji: "b" zgodnie z normą EN 50174-2
- Maksymalna długość wkładki: 60 m
- NVP: 69%

Atrybuty

- Asortyment: Kable instalacyjne skrętkowe
- Kategoria okablowania: Kat. 6
- Typ ekranowania: U-UTP, nieekranowany
- CPR: Eca
- Długość: 305 m
- Kolor: Szary
- Konstrukcja kabla: 4 x 2 AWG 23/1, skrętka drut
- Powłoka: PVC

Logistyka

	Liczba (sztuki)	Waga (kg)	Głębokość (cm)	Szerokość (cm)	Wysokość (cm)	cm ³
Zewnętrzne opakowanie zbiorcze	1	10.25	41.00	41.00	24.00	40,344.00
Opakowanie wewnętrzne	1	10.25	43.00	43.00	25.00	46,225.00
Opakowanie jednostkowe	1	10.25	41.00	41.00	24.00	40,344.00
Netto bez opakowania	1	9.31	41.00	41.00	24.00	40,344.00

Więcej zdjęć



Safety notes

- Kable do transmisji danych nie mogą być nadmiernie zginane, rozciągane ani skręcane. Ostre zagięcia mogą uszkodzić osłonę kabla i prowadzić do awarii lub zwarcia.
- Instalacja wyłącznie przez przeszkolonych specjalistów.
- Instalacja tylko w suchych pomieszczeniach.
- Kabel danych nie może być w bezpośrednim kontakcie z innymi kablami elektrycznymi lub źródłami wysokiego napięcia w celu uniknięcia zakłóceń elektromagnetycznych.

EU responsible person

EU based economic operator ensuring the product complies with the required regulations.

ASSMANN Electronic GmbH
 Auf dem Schüffel 3
 Lüdenscheid, Germany
<https://www.assmann.com>
info@assmann.com