

# DIGITUS® Kabel instalacyjny Cat.6A U/FTP, 305 m, simplex, Dca, skrzynka Easy Pull

DK-1624-A-VH-305

EAN 4016032344148



## Kabel instalacyjny CAT 6A U-FTP, 500 MHz Dca (EN 50575), AWG 23/1, 305 m w skrzynce typu „Easy pull”

Kabel instalacyjny Digitus® Cat.6A U/FTP charakteryzuje się następującą budową: 4x2x AWG23/1 i osiąga częstotliwość transmisji do 500 MHz. Bezhalogenowa powłoka kabla jest zgodna z normą IEC 60332-1, FRNC-B, LSZH-1 oraz rozporządzeniem BauPVO w klasie europejskiej Dca. Kabel nadaje się do stosowania w okablowaniu strukturalnym budynków w obszarach drugorzędnych i trzeciorzędnych. Zgodny z normami ISO/IEC 11801, DIN EN 50173, DIN EN 50288-10-1.

### Nowoczesne standardy i najwyższa jakość dla Twojej sieci.

- Właściwości fizyczne:
- Przewód: drut miedziany bezizolacyjny, AWG 23/1
- System(y) służący(e) do oceny i weryfikacji Błstości wydajności: System 3
- Łączna liczba izolowanych przewodów: 8, skręconych w 4 pary
- Kod kolorystyczny: niebiesko-biały, pomarańczowo-biały, zielono-biały, brązowo-biały
- Ekranowanie poszczególnych par: folia poliestrowa laminowana aluminium, zapewnia 100% pokrycie
- Płaszcz zewnętrzny: Eca do B2ca zgodnie z normą EN 50575; LSZH
- Grubość powłoki zewnętrznej (nominalna): 0,5 mm (Eca); 0,6 mm (Dca); 0,8 mm (Cca); 0,8 mm (B2ca)
- Kolor powłoki zewnętrznej: jasnoniebieski (RAL 5012)
- Właściwości mechaniczne:
- Odciążenie: maks. 150 N
- Dynamiczny promień gięcia: 8x średnica zewnętrzna (mm) min.
- Statyczny promień gięcia: min. 4x średnica zewnętrzna (AD) w mm
- Zakres temperatur transportu i przechowywania: od -20 °C do +60 °C

- Zakres temperatur roboczych: od -20 °C do +75 °C
- Zakres temperatur montażu: od 0 °C do +50 °C
- Średnica zewnętrzna: 7,0 mm (Eca); 7,2 mm (Dca); 7,6 mm (Cca); 7,6 mm (B2ca)
- Masa (kg/km): 56 kg (Eca); 57 kg (Dca); 58 (Cca); 58 kg (B2ca)
- Właściwości elektryczne:
- Impedancja: 100±15 omów przy 4–100 MHz; 100±25 omów przy 100–500 MHz;
- Pojemność: 45 pF/m (wartość nominalna) przy 1 kHz
- Nierównowaga pojemnościowa (para-ziemia): maks. 1,6 pF/m przy 1 kHz
- Rezystancja izolacji: min. 5 GOhm x km.
- Rezystancja pętli: maks. 190 omów/km (maks. 2% asymetrycznej rezystancji)
- Napięcie robocze: maks. 72 Vdc
- Tłumienie sprzężenia: typ CA-2
- Opóźnienie fazowe: maks. 450 nS/100 m
- Opóźnienie propagacji: maks. 25 nS/100 m
- Klasa izolacji: „c” zgodnie z normą EN 50174-2
- NVP: 70%

### Atrybuty

- Asortyment: Kable instalacyjne skrętkowe
- Kategoria okablowania: Kat. 6A
- Typ ekranowania: U-FTP, pary ekranowane folią metalową
- CPR: Dca
- Długość: 305 m
- Kolor: Jasnoniebieski
- Konstrukcja kabla: 4 x 2 AWG 23/1, skrętka drut
- Powłoka: LSOH

### Logistyka

	Liczba (sztuki)	Waga (kg)	Głębokość (cm)	Szerokość (cm)	Wysokość (cm)	cm <sup>3</sup>
<b>Zewnętrzne opakowanie zbiorcze</b>	1	17.00	33.00	39.00	38.00	48,906.00
<b>Opakowanie wewnętrzne</b>	1	17.00	33.00	39.00	38.00	48,906.00
<b>Opakowanie jednostkowe</b>	1	17.00	33.00	39.00	38.00	48,906.00
<b>Netto bez opakowania</b>	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

