

DIGITUS Kabel instalacyjny kat.7A, S/FTP, Cca, AWG 22/1, LSOH, 1000m, żółty, szpula

DK-1744-A-VH-10-P
EAN 4016032462972



Kabel instalacyjny DIGITUS kat.7A, S/FTP, Cca, AWG 22/1, LSOH, 1000m, żółty, szpula Cca, AWG 22/1, 1000 m, SX, color yellow

Kabel instalacyjny DIGITUS® CAT 7A S/FTP posiada następującą strukturę kabli 4x2x AWG22/1 i osiąga częstotliwość przesyłu do 1000 MHz. Bezhalogenowa powłoka kabla jest zgodna z normami IEC 60332-3-24, FRNC-C, LSZH-3 i BauPVO Euroclass Cca i nadaje się do układania w budynkach strukturalnych w obszarach drugorzędnych i trzeciorzędnych. Zgodność z normami ISO/IEC 11801, DIN EN 50173, DIN EN 50288-9-1.

Przyszłościowe standardy i najwyższa jakość dla Twojej sieci

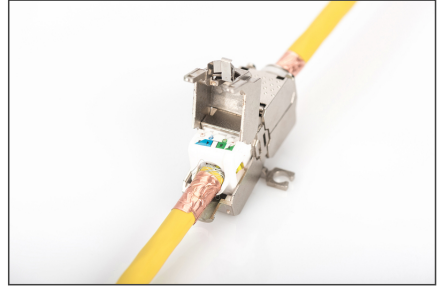
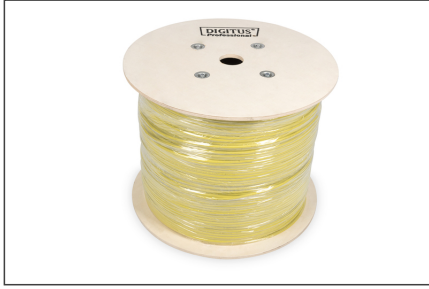
- Właściwości fizyczne
- Przewód: goły drut miedziany, AWG 22/1
- System(y) oceny i weryfikacji stałości wydajności: System 3
- Izolacja: SFS-PE (płaszcz ze spienionego polietylenu)
- Całkowita liczba izolowanych przewodów: 8, skręcone w 4 pary
- Kod koloru: Niebiesko-biały, pomarańczowo-biały, zielono-biały, brązowo-biały
- Ekranowanie poszczególnych par: Folia poliestrowa laminowana aluminium, pokrywa 100%.
- Ogólne ekranowanie: oplót miedziany
- Powłoka zewnętrzna: Dca do CCA zgodnie z EN 50575
- Grubość powłoki zewnętrznej (nominalna): 0,60 mm (CCA)
- Kolor obudowy zewnętrznej: żółty (RAL 1028)
- 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
- Średnica zewnętrzna simplex (nominalna): 8,0 mm (CCA)
- Waga (kg/km): 68,0 kg (CCA)
- Właściwości elektryczne
- Impedancja: 100 ± 5 Ohm @ 1-1000 MHz
- Pojemność: 40 pF/m nominalnie przy 1 kHz
- Niezrównoważenie pojemności (para-ziemia): 1,6 pF/m maks. @ 1 KHz
- Rezystancja izolacji: 5 GOhm x km min.
- Rezystancja DC: maks. 72 Ohm/km (maks. niezrównoważona rezystancja 2%)
- Rezystancja pętli: maks. 147 Ohm/km (maks. niezrównoważona rezystancja 2%)
- Napięcie robocze: maks. 72 Vdc.
- Tłumienie wtrąceniowe: 80 dB
- Opóźnienie fazowe: 450 nS/100 m maks.
- Opóźnienie czasowe: maks. 10 nS/100 m.
- Klasa separacji: "d" zgodnie z normą EN 50174-2
- NVP: 75 %
- Asortyment: Kable instalacyjne skrętkowe
- Kategoria okablowania: Kat. 7A
- Typ ekranowania: S-FTP, oplót całościowy i pary ekranowane folią metalową
- CPR: Cca
- Długość: 1000 m
- Kolor: Żółty
- Konstrukcja kabla: 4 x 2 AWG 22/1, skrętka drut
- Powłoka: LSOH

Logistyka

	Liczba (sztuki)	Waga (kg)	Głębokość (cm)	Szerokość (cm)	Wysokość (cm)	cm ³
Zewnętrzne opakowanie zbiorcze	1	66.50	53.00	53.00	43.50	122,192.00
Opakowanie wewnętrzne	1	66.50	53.00	53.00	43.50	122,192.00
Opakowanie jednostkowe	1	66.50	53.00	53.00	43.50	122,192.00
Netto bez opakowania	1	66.09	53.00	53.00	43.50	122,192.00

Więcej zdjęć



CAT 7_A S/FTP
Twisted Pair Installation Cable,
1 000 m, Simplex, C_{ca}

AWG 22/1 1500 MHz CAT 7 20/140° LSZH C_{ca} CPSE ekran

DK.1744-A-VH-10-P // CAT 7_A S/FTP Twisted Pair Installation Cable, 1 000 m, Simplex, C_{ca}

Anwendungsbeispiel
Example of use

DK.1744-A-VH-10-P // CAT 7_A S/FTP Twisted Pair Installation Cable, 1 000 m, Simplex, C_{ca}

Kabelquerschnitt
Cable cross section

Adressierung Über-jacket Adressierung Twisted-pair
Cu-Braut Co-Braid
Flechtadrennung Shield braid
Flechtadrennung Twisted-pair

Produktinformationen Product Information

Bestellnummer	DK.1744-A-VH-10-P	Physikalische Spezifikationen Physical Properties	Standard	ISO/IEC 11801 Class D
Produktbeschreibung	1000m, Simplex, C _{ca}	Leistungsfähigkeit Power Performance	1000 MHz	ISO/IEC 11801 Class D
Material	PVC	Leistungsfähigkeit Power Performance	1000 MHz	ISO/IEC 11801 Class D

Technische Eigenschaften Mechanical Properties

Standard	ISO/IEC 11801 Class D	Leistungsfähigkeit Power Performance	1000 MHz	ISO/IEC 11801 Class D
Material	PVC	Leistungsfähigkeit Power Performance	1000 MHz	ISO/IEC 11801 Class D

Leistungsfähigkeit Power Performance

Modul	MT	MT	MT	MT	MT	MT	MT	MT	MT
1	1.8	1.8	1.8	1.8	1.8	1.8	1.8	1.8	1.8
2	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2
3	2.8	2.8	2.8	2.8	2.8	2.8	2.8	2.8	2.8
4	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5
5	4.2	4.2	4.2	4.2	4.2	4.2	4.2	4.2	4.2
6	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0
7	5.8	5.8	5.8	5.8	5.8	5.8	5.8	5.8	5.8
8	6.5	6.5	6.5	6.5	6.5	6.5	6.5	6.5	6.5
9	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2
10	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8

GHMT PREMIUM Zertifikat

№: 19974g-25

Kategorie 7_A

CAT 8.2
CAT 7
CAT 7 S/FTP
CAT 8
CAT 8 S/FTP

DIGITUS

C_{ca} s1a d1 a1

B2_{ca} Softes hoch
Strang
C_{ca} Hoch
Pig
D_{ca} Metall
Scherm
E_{ca} Gerdraht
Gerdraht

1+
3

s
d
a

