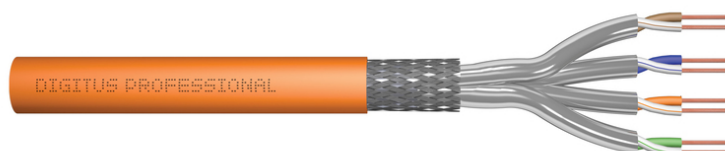


DIGITUS Kabel instalacyjny kat.7, S/FTP, Cca-s1a d1 a1, AWG 23/1, LSOH, 1000m, pomarańczowy, szpula

DK-1744-VH-10
EAN 4016032441281



Kabel instalacyjny DIGITUS kat.7, S/FTP, Cca, AWG 23/1, LSOH, 1000m, pomarańczowy, szpula Cca (EN 50575), AWG 23/1, 1000 m drum, simplex, or

Do okablowania strukturalnego budynków w obszarze wtórnym i trzeciorzędowym

Najlepsza wydajność i jakość połączenia dla Twojej sieci.

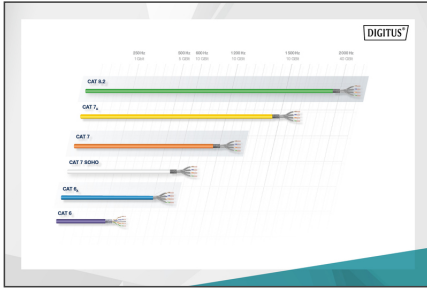
- Właściwości fizyczne:
- Przewód: goły drut miedziany AWG 23/1, drut miedziany 0,57 mm nom.
- Izolacja: SFS-PE (płaszcz ze spienionego polietylenu)
- Liczba wszystkich izolowanych przewodów: 8, skręcone w 4 parach
- Kod barwny: niebieski-biały, pomarańczowy-biały, zielony-biały, brązowy-biały
- Ekranowanie pojedynczych par: folia poliestrowa kryta aluminium, 100% pokrycia
- Ekranowanie wspólne: 50% pokrycia oplotem
- Powłoka zewnętrzna: Bez zawartości halogenów (FRNC-C/LSZH-3)
- Grubość płaszcza zewnętrznego: 0,50 mm nominalnie
- Kolor: pomarańczowy (RAL 2008)
- Właściwości mechaniczne:
- Obciążenie rozciągające: 150 N maks.
- Promień gięcia dynamicznego: 8x AD mm min.
- Statyczny promień gięcia: 4x AD mm min.
- Zakres temperatur podczas transportu i składowania: -20 °C do +75 °C
- Zakres temperatury roboczej: -20 °C do +60 °C
- Zakres temperatur przy instalacji: 0°C do +50 °C

- Średnica zewnętrzna pasa: 7,2 mm nominalnie
- Ognioodporność: IEC 60332-3-24
- Bez zawartości halogenów & dmoszczelność: IEC 60754-2 & IEC 61034
- Obciążenie ogniowe: 650 MJ/km
- Waga: 50 kg/km
- Właściwości elektryczne:
- Średnia impedancja: 100±5 omów przy 1 MHz – 600 MHz
- Pojemność: 40 pF/m nominalnie @ 1 KHz
- Asymetria pojemności (para – uziemienie): 1,6 pF/m maks. @ 1 KHz
- Rezystancja izolacji: 5 gigaomów x km min.
- Opór stałoprądowy: 72 omy/km maks. (2% maks. asymetrii rezystancyjnej)
- Rezystancja pętli: 147 omy/km maks. (2% maks. asymetrii rezystancyjnej)
- Napięcie robocze: 72 V DC maks.
- Tłumienność wtrąceniowa: 80 dB
- Opóźnienie fazowe: 450 nS/100 m maks.
- Asortyment: Kable instalacyjne skrętkowe
- Kategoria okablowania: Kat. 7
- Typ ekranowania: S-FTP, oplot całościowy i pary ekranowane folią metalową
- CPR: Cca
- Długość: 1000 m
- Kolor: Pomarańczowy
- Konstrukcja kabla: 4 x 2 AWG 23/1, skrętka drut
- Powłoka: LSOH

Logistyka

	Liczba (sztuki)	Waga (kg)	Głębokość (cm)	Szerokość (cm)	Wysokość (cm)	cm ³
Zewnętrzne opakowanie zbiorcze	1	53.38	54.70	54.70	36.50	109,211.00
Opakowanie wewnętrzne	1	53.38	54.70	54.70	36.50	109,211.00
Opakowanie jednostkowe	1	53.38	54.70	54.70	36.50	109,211.00
Netto bez opakowania	1	53.04	54.70	54.70	36.50	109,211.00

Więcej zdjęć



Certificate
No. 181814-11-6

Category 7

Data Cable, Copper, Category 7
GHMT Type Approval

Zertifikat
No. 181814-11

Category 7

Systemisches Kabel, Kupfer, Kategorie 7
GHMT Type Approval

DIGITUS

CEP-Bewertung: **B2ca** (Sehr hoch bis sehr hoch)

Leitungscharakteristik (ZEP): **1+**

Abgleich der verifizierten Werte: **3**

CEP-Klassen: **C_{ca}**, **s1a**, **d1**, **a1**

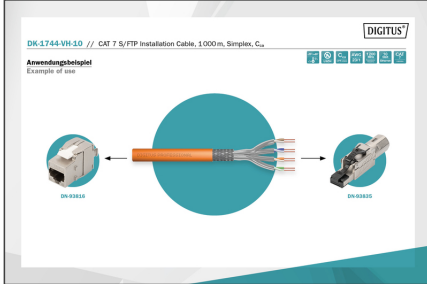
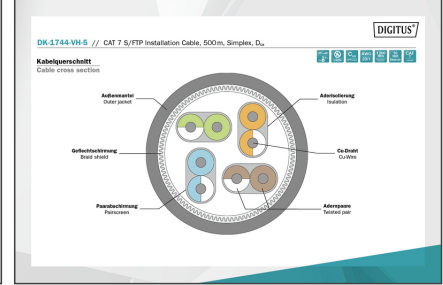
DIGITUS

Leitungsparameter: Transmission Properties

FRF43	J43	MEXT	FRNEXT	A43	FR43	IL	RLNEXT	FRNEXT
1.1	2.2	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8
10	1.0	7.8	7.8	7.1	8.1	7.8	7.8	7.1
100	1.0	2.0	2.0	1.6	2.0	2.0	2.0	2.0
1000	7.8	1.0	1.0	0.8	1.0	1.0	1.0	1.0
10000	4.0	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
100000	1.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
1000000	0.4	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
10000000	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1

DIGITUS

Produktbeschreibung Product Information	Physikalische Eigenschaften Physical Properties
<p>Produktbezeichnung: Produktbezeichnung (Name, Hersteller, Modell, Typ, etc.)</p> <p>Hersteller: Hersteller (Name, Adresse, etc.)</p> <p>Teilenummer: Teilenummer (P/N, etc.)</p> <p>Material: Material (Beschreibung, etc.)</p> <p>Abmessungen: Abmessungen (Länge, Durchmesser, etc.)</p> <p>Wichtige Eigenschaften: Wichtige Eigenschaften (Leistung, etc.)</p>	<p>Leistung: Leistung (Beschreibung, etc.)</p> <p>Temperaturbereich: Temperaturbereich (Min, Max, etc.)</p> <p>Umweltbedingungen: Umweltbedingungen (Feuchtigkeit, etc.)</p> <p>Mechanische Eigenschaften: Mechanische Eigenschaften (Zugkraft, etc.)</p> <p>Elektrische Eigenschaften: Elektrische Eigenschaften (Widerstand, etc.)</p>



DIGITUS

CAT 7 S/FTP Installation Cable, 1000 m, Simplex, C_{ca}

AWG 23/1, 1200 MHz, 10 Gbit Ethernet, CAT 7, 20°/+50°, LSZH, C_{ca} CEP class

