

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

DK-1743-VH-10
EAN 4016032300786



Kabel instalacyjny DIGITUS kat.7, S/FTP, Dca, AWG 23/1, LSOH, 1000m, pomarańczowy, szpula Dca (EN 50575), AWG 23/1, 1000 m drum, sx, orange

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
- System(y) oceny i weryfikacji stałości wydajności: System 3
- Izolacja: SFS-PE (płaszcz ze spienionego polietylenu)
- Całkowita liczba izolowanych przewodów: 8, skrócone w 4 pary
- Kod koloru: Niebiesko-biały, pomarańczowo-biały, zielono-biały, brązowo-biały
- Ekranowanie poszczególnych par: folia poliesterowa laminowana aluminium, pokrywa w 100%
- Ogólne ekranowanie: oplot miedziany
- Osłona zewnętrzna: Eca do B2ca zgodnie z EN 50575; LSZH
- Grubość powłoki zewnętrznej (nominalna): 0,50 mm (Eca); 0,52 mm (Dca); 0,60 mm (Cca); 0,60 (B2ca)
- Kolor: pomarańczowy (RAL 2008)
- 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 +60 °C
- Zakres temperatur pracy: od -20 °C do +50 °C
- Zakres temperatur instalacji: od 0 °C do +50 °C

- Średnica zewnętrzna simplex (nominalna): 7,0 mm (Eca); 7,2 mm (Dca); 7,5 mm (Cca); 7,5 mm (B2ca)
- Waga (kg/km): 49,5 kg (Eca); 51 kg (Dca), 53 kg (Cca); 53 kg (B2ca)
- Właściwości elektryczne:
- Impedancja: 100±15 Ohm @ 4 - 1000 MHz; 100±25 OHM @ 100-600 MHz
- Pojemność: 45 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. 95 Ohm/km (maks. niezrównoważona rezystancja 2%)
- Rezystancja pętli: maks. 190 Ohm/km (maks. niezrównoważona rezystancja 2%)
- Napięcie robocze: maks. 72 Vdc.
- Osłona zewnętrzna: Dca-s2 d1 a1 zgodnie z EN 50575; LSZH
- Tłumienie sprzężenia: CA-Type 1b
- Opóźnienie fazowe: 450 nS/100 m maks.
- Opóźnienie czasowe: maks. 10 nS/100 m.
- Klasa separacji: "d" zgodnie z normą EN 50174-2
- NVP: 79%
- Asortyment: Kable instalacyjne skrętkowe
- Kategoria okablowania: Kat. 7
- Typ ekranowania: S-FTP, oplot całościowy i pary ekranowane folią metalową
- CPR: Dca
- 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	47.00	55.00	55.00	35.00	105,875.00
Opakowanie wewnętrzne	1	47.00	55.00	55.00	35.00	105,875.00
Opakowanie jednostkowe	1	47.00	55.00	55.00	35.00	105,875.00
Netto bez opakowania	1	46.66	55.00	55.00	35.00	105,875.00

Więcej zdjęć



DIGITUS

CPR Symbol
 B2ca
 Cca
 Dca
 Eca

Symbol
 s1a
 d1
 a1

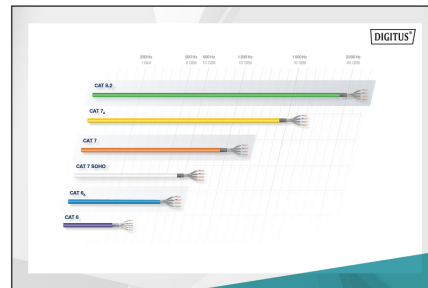
1+
3

1+
3

S
d
a

1+
3

S
d
a



Certificate
 No. 18864-21
 Class E

Zertifikat
 Nr. 18864-21
 Klasse E

2 Connector Permanent Link, Copper, Class E
GHMT Type Approval

2 Connector Permanent Link, Copper, Class E
GHMT Type Approval

DIGITUS

Leitungsparameter Transmittance Properties

PAIR	ACT	MEXT	PL MEXT	ACT	PL ACT	PL	ELCET	PL ELCET
MHz	dB	dB	dB	dB	dB	dB	dB	dB
1	2	9	70	70	70	70	70	70
10	0.8	7.8	71	71	71	71	71	71
100	0.1	7.0	70.5	70.5	70.5	70.5	70.5	70.5
200	0	6.0	69.5	69.5	69.5	69.5	69.5	69.5
300	-0.3	5.0	68.5	68.5	68.5	68.5	68.5	68.5
400	-0.6	4.0	67.5	67.5	67.5	67.5	67.5	67.5
500	-0.9	3.0	66.5	66.5	66.5	66.5	66.5	66.5
600	-1.2	2.0	65.5	65.5	65.5	65.5	65.5	65.5
700	-1.5	1.0	64.5	64.5	64.5	64.5	64.5	64.5
800	-1.8	0	63.5	63.5	63.5	63.5	63.5	63.5
900	-2.1	-0.1	62.5	62.5	62.5	62.5	62.5	62.5
1000	-2.4	-0.2	61.5	61.5	61.5	61.5	61.5	61.5

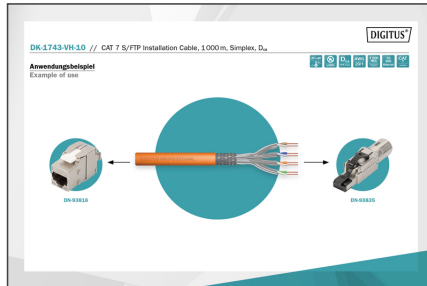
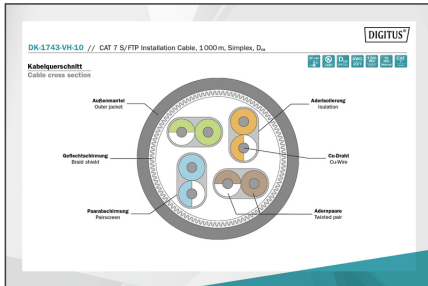
DIGITUS

Produktdaten Product Information

Physikalische Spezifikationen Physical Properties

Elektrische Eigenschaften Electrical Properties

Mechanische Eigenschaften Mechanical Properties



DIGITUS

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

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

