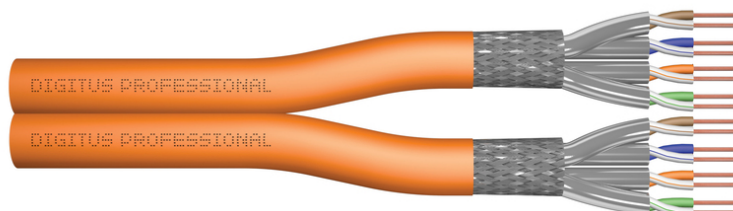


DIGITUS Kabel instalacyjny duplexowy kat.7, S/FTP, Dca, AWG 23/1, LSOH, 100m, pomarańczowy, szpula

DK-1743-VH-D-1
EAN 4016032392118



Kabel instalacyjny duplexowy DIGITUS kat.7, S/FTP, Dca, AWG 23/1, LSOH, 100m, pomarańczowy, szpula Dca (EN 50575), AWG 23/1, 100 m ring, DX, orange

Do okablowania strukturalnego budynków w obszarze wtórnym i trzeciorzędowym

Najlepsza wydajność i jakość połączenia dla Twojej sieci.

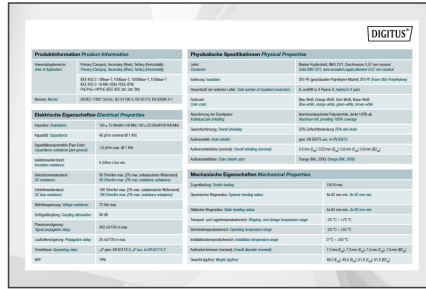
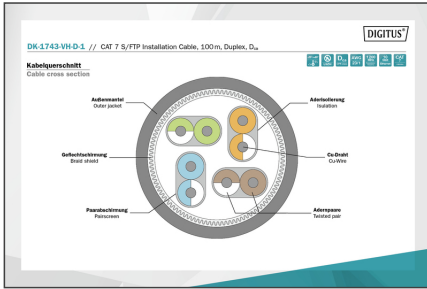
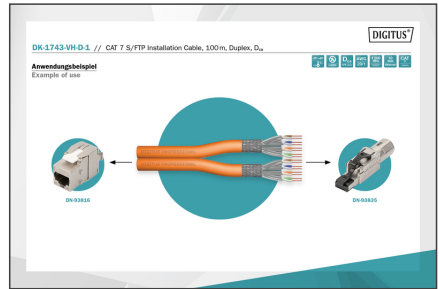
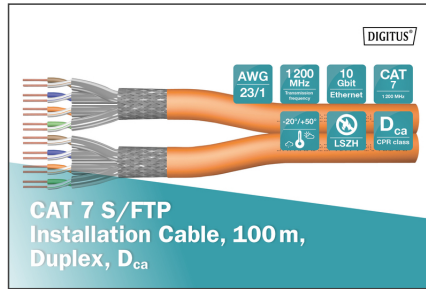
- Właściwości fizyczne:
- Przewód: goły drut miedziany, AWG 23/1
- System(y) oceny i weryfikacji stałości wydajności: System 3
- Izolacja: SFS-PE (płaszcz ze spienionego polietylenu)
- Całkowita liczba izolowanych przewodów: 8, skręcone w 4 pary
- Kod koloru: Niebiesko-biały, pomarańczowo-biały, zielono-biały, brązowo-biały
- Ekranowanie poszczególnych par: folia poliesterowa laminowana aluminium, pokrywa w 100%
- Ogólne ekranowanie: oplot miedziany
- Osłona zewnętrzna: Dca-s2 d1 a1 zgodnie z EN 50575; LSZH
- Kolor: pomarańczowy (RAL 2008)
- Właściwości mechaniczne:
- Odciążenie: maks. 135 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
- Właściwości elektryczne:

- Impedancja: 100±15 Ohm @ 4 - 1000 MHz; 100±25 OHM @ 100-600 MHz
- Pojemność: 45pF/m nom. przy 1KHz
- 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. 95 Ohm/km (maks. niezrównoważona rezystancja 2%)
- Rezystancja pętli: maks. 190 Ohm/km (maks. niezrównoważona rezystancja 2%)
- Napięcie robocze: maks. 72 Vdc.
- 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%
- Rozprzestrzenianie płomienia: EN EN 60332-1-2 (LSOH-PVC)
- Bezhalogenowy, żrący: EN 60754-1/2 (LSOH)
- Gęstość dymu EN 61034-2
- Asortyment: Kable instalacyjne skrętkowe
- Kategoria okablowania: Kat. 7
- Typ ekranowania: S-FTP, oplot całościowy i pary ekranowane folią metalową
- CPR: Dca
- Długość: 100 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	10.14	36.00	36.00	16.00	20,736.00
Opakowanie wewnętrzne	1	10.14	36.00	36.00	16.00	20,736.00
Opakowanie jednostkowe	1	10.14	36.00	36.00	16.00	20,736.00
Netto bez opakowania	1	10.02	36.00	36.00	16.00	20,736.00

Więcej zdjęć



Leistungsparameter Power Parameter Properties

PREL	RET	NEZT	PLNACT	ALD	PLNCR	IL	REEXT	PLREEXT
10	9,1	8,2	7,3	6,4	5,5	4,6	3,7	2,8
11	1,4	1,3	1,2	1,1	1,0	0,9	0,8	0,7
12	18,1	17,5	16,9	16,3	15,7	15,1	14,5	14,0
13	31	30,5	30,1	29,6	29,1	28,6	28,1	27,6
14	43	42,5	42,0	41,5	41,0	40,5	40,0	39,5
15	55	54,5	54,0	53,5	53,0	52,5	52,0	51,5
16	67	66,5	66,0	65,5	65,0	64,5	64,0	63,5
17	79	78,5	78,0	77,5	77,0	76,5	76,0	75,5

