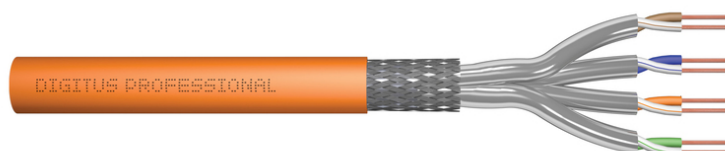


DIGITUS Kabel instalacyjny kat.7, S/FTP, DK-1743-VH-1, AWG 23/1, LSOH, 100m, pomarańczowy, szpula

DK-1743-VH-1
EAN 4016032392101



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

Do okablowania strukturalnego budynków w obszarze wtórnym i trzeciorzędowym

Najlepsza wydajność i jakość połączenia dla Twojej sieci.

- Właściwości fizyczne:
- Przewód: AWG 23/1, goły drut miedziany
- 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 poliesterowa kryta aluminium, 100% pokrycia
- Ekranowanie wspólne: 50% pokrycia oplotem
- Powłoka zewnętrzna: Bez zawartości halogenów (FRNC-C/LSZH-3)
- Grubość płaszczka zewnętrznego: 0,7 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: 7,3 mm nominalnie

- Ognioodporność: IEC 60332-3-24
- Bez zawartości halogenów & dmoszczelność: IEC 60754-2 & IEC 61034
- Obciążenie ogniowe: 620 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
- Rezystancja izolacji: 5 gigaomów x km min.
- Opór stałoprądowy: 72 omy/km maks. (2% maks. asymetrii rezystancyjnej)
- Rezystancja pętli: 147 omów/km maks. (2% maks. asymetrii rezystancyjnej)
- Napięcie robocze: 72 V DC maks.
- Tłumienność wtrąceniowa: Grade 1 (CA-Type 1b)
- Opóźnienie fazowe: 450 nS/100 m maks.
- Opóźnienie propagacji sygnału: 15 nS/100 m maks.
- Klasa rozdzielania: „d” zgodnie z EN 50174-2
- NVP: 79%
- Asortyment: Kable instalacyjne skrętkowe
- 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	5.16	33.00	33.00	11.00	11,979.00
Opakowanie wewnętrzne	1	5.16	33.00	33.00	11.00	11,979.00
Opakowanie jednostkowe	1	5.16	33.00	33.00	11.00	11,979.00
Netto bez opakowania	1	0.00	33.00	33.00	11.00	0.00

Więcej zdjęć



DIGITUS

AWG 23/1 1200 MHz 10 Gbit Ethernet CAT 7 1000m

20°/±50° LSZH Dca CPE class

CAT 7 S/FTP Installation Cable, 100m, Simplex, D_{ca}

DIGITUS

DK-1743-VH-1 // CAT 7 S/FTP Installation Cable, 100m, Simplex, D_{ca}

Anwendungsbeispiel
Example of use

DIGITUS

DK-1743-VH-1 // CAT 7 S/FTP Installation Cable, 100m, Simplex, D_{ca}

Kabelquerschnitt
Cable cross section

Labels: Außenmantel Outer jacket, Isolierung Insulation, Adressierung Twisted pair, Dca-Quart Co-Quart, Paarung Paarings, Abschirmung Shielding.

DIGITUS

Produktdaten Product Information

Produktname Product Name	DK-1743-VH-1	Produktbeschreibung Product Description	100m CAT 7 S/FTP Installation Cable, 100m, Simplex, D _{ca}
Part Number	DK-1743-VH-1	Part Number	DK-1743-VH-1
Material	LSZH	Material	LSZH

Technische Eigenschaften Technical Properties

Standard	ISO/IEC 11801 Class E, ANSI/TIA 568 Class F
Bandwidth	1200 MHz
Transmission Rate	10 Gbit/s
Shielding	Shielded (S/FTP)

DIGITUS

Leistungseigenschaften Transmission Properties

Pair	AWG	NEQ	PL NEQ	Att	PL Att	SL	PL SL	PL SL/STP
1	2	24	24	24	24	24	24	24
10	18	20	20	20	20	20	20	20
100	16	18	18	18	18	18	18	18
200	14	16	16	16	16	16	16	16
1000	12	14	14	14	14	14	14	14

GHMT

Certificate
No. v19139-13-E

Category 7

Zertifikat
No. v19139-13-E

Kategorie 7

2 Connector Permanent Link, Simplex, Class E

GHMT Type Approval

GHMT

Certificate
No. v19139-21

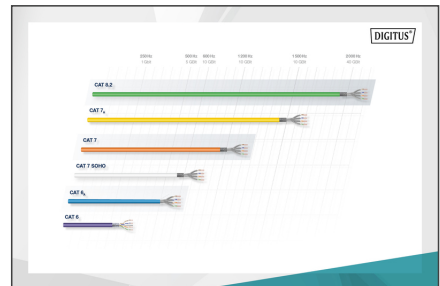
Class E

Zertifikat
No. v19139-21

Klasse E

2 Connector Permanent Link, Simplex, Class E

GHMT Type Approval



DIGITUS

ULP System

Brandmarken	Brandmarken	Leistungseigenschaften (MHz)	Leistungseigenschaften (MHz)	Leistungseigenschaften (MHz)
B2+	High	1+	1+	1+
Cca	High	3	3	3
Dca	High	3	3	3
Eca	Low	3	3	3

Labels: Cca, s1a, d1, a1

