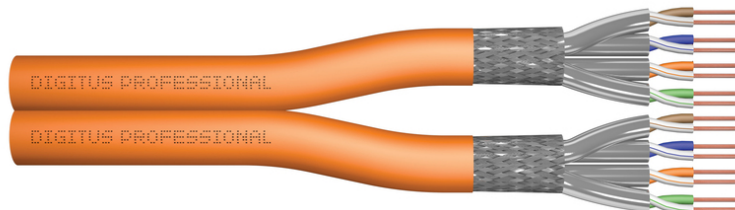


DIGITUS DIGITUS CAT 7 S-FTP монтажный кабель витая пара

DK-1743-VH-D-1
EAN 4016032392118



CAT 7 S-FTP installation cable, 1200 MHz Dca (EN 50575), AWG 23/1, 100 m ring, DX, orange

Подходит для создания структурированной проводки в вторичной и третичной зонах

Отличная производительность и качество связи для Вашей сети.

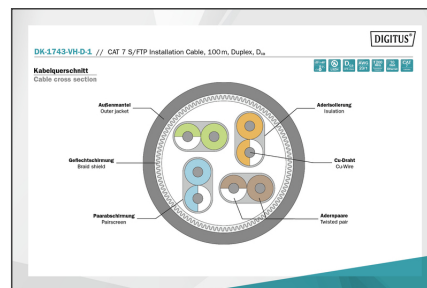
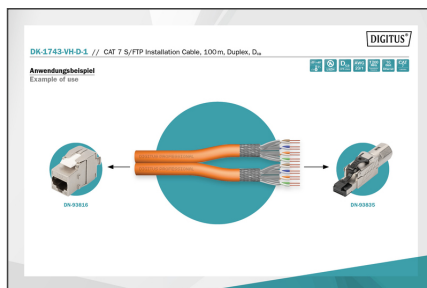
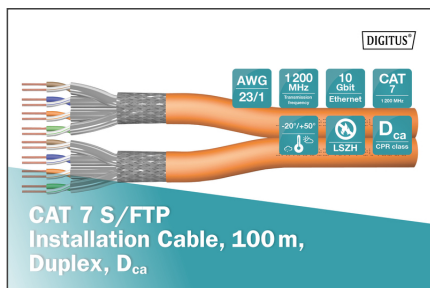
- Физическое описание
- Основной проводник: сплошной AWG 23/1
- Общее количество изолированных проводников: 8, свиты в 4 пары
- Цветовой код: сине-белый, оранжево-белый, зелено-белый, коричнево-белый
- Экранирование отдельных пар: алюминиевая фольга, 100% охват
- Цвет: оранжевый (RAL 2008)
- Механические свойства

- Растяжение: 150 Н макс.
- Среднее полное сопротивление: 100±5 Ом на 1 МГц - 600 МГц
- Ёмкость: 40 пФ/м ном. на 1 КГц
- Сопр. по пост. току: 72 Ом/км макс. (2% макс. разбаланс сопротивлений)
- Сопр. по пост. току: 72 Ом/км макс. (2% макс. разбаланс сопротивлений)
- Сопротивление петли по пост. току: 147 Ом/км макс. (2% макс. разбаланс сопротивлений)
- Assortment: Twisted Pair Installation Cables
- Category: CAT 7
- Shielding: S-FTP, pairs in metal foil and braid shielding
- CPR: Dca
- Length: 100 m
- Color: orange
- Jacket: LSOH
- Structure: 4 x 2 AWG 23/1, solid twisted pair

Logistics

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	1	10.14	36.00	36.00	16.00	20,736.00
Packaging Unit Inside	1	10.14	36.00	36.00	16.00	20,736.00
Packaging Unit Single	1	10.14	36.00	36.00	16.00	20,736.00
Net single without Packaging	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

More images:



Technische Eigenschaften / Technical Properties		Physikalische Spezifikationen / Physical Properties	
Produktbeschreibung / Product Information	<p>Produktname: CAT 7 Ethernet Patch Cord, 10m Länge</p> <p>Produktcode: CAT7-10M-23-01</p> <p>Produktfamilie: CAT7</p> <p>Produkttyp: Ethernet Patch Cord</p> <p>Produktfarbe: Orange</p> <p>Produktlänge: 10m</p> <p>Produktbreite: 10mm</p> <p>Produktgewicht: 10g</p>	Line	<p>Line: CAT7 Ethernet Patch Cord</p> <p>Line Code: CAT7 Ethernet Patch Cord</p> <p>Line Color: Orange</p> <p>Line Length: 10m</p> <p>Line Width: 10mm</p> <p>Line Weight: 10g</p>
Elektrische Eigenschaften / Electrical Properties	<p>Impedanz: 100 Ohm</p> <p>Reflexionskoeffizient: <math>S_{11} < -20\text{ dB}</math></p> <p>Insertionsverlust: <math>S_{21} > 20\text{ dB}</math></p> <p>Isolation: > 60 dB</p> <p>Leistung: > 30 W</p> <p>Temperaturbereich: <math>0^\circ\text{C} \text{ bis } 70^\circ\text{C}</math></p>	Dimensions	<p>Dimensions: CAT7 Ethernet Patch Cord</p> <p>Dimensions Code: CAT7 Ethernet Patch Cord</p> <p>Dimensions Color: Orange</p> <p>Dimensions Length: 10m</p> <p>Dimensions Width: 10mm</p> <p>Dimensions Weight: 10g</p>
Mechanische Eigenschaften / Mechanical Properties	<p>Material: PVC</p> <p>Material Code: PVC</p> <p>Material Color: Orange</p> <p>Material Length: 10m</p> <p>Material Width: 10mm</p> <p>Material Weight: 10g</p>	Mechanical Properties / Mechanical Properties	<p>Mechanical Properties: CAT7 Ethernet Patch Cord</p> <p>Mechanical Properties Code: CAT7 Ethernet Patch Cord</p> <p>Mechanical Properties Color: Orange</p> <p>Mechanical Properties Length: 10m</p> <p>Mechanical Properties Width: 10mm</p> <p>Mechanical Properties Weight: 10g</p>

Leistungsmerkmale / Performance Properties											
Modell	AT	AT	AT	AT	AT	AT	AT	AT	AT	AT	AT
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10

Certificate

Category 7

GHMT

Zertifikat

Kategorie 7

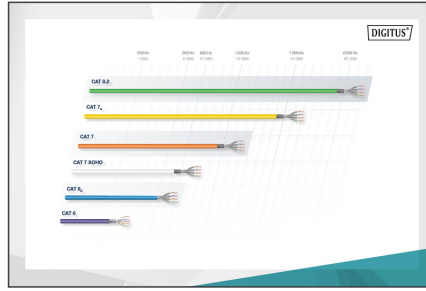
GHMT

CE

ASSMANN

CE

ASSMANN



Parameter	Value
Category	7
Shielding	None
Impedance	100 Ohm
Length	10m
Color	Orange
Material	PVC
Weight	10g
Temperature Range	0°C to 70°C



Safety notes

- Data cables must not be bent, stretched or twisted excessively. Sharp bends can damage the cable sheath and lead to failures or short circuits.
- Installation only by trained specialists.
- Installation only in dry rooms.
- The data cable must not be in direct contact with other electrical cables or high-voltage sources in order to avoid electromagnetic interference.

EU responsible person

EU based economic operator ensuring the product complies with the required regulations.

ASSMANN Electronic GmbH
 Auf dem Schüffel 3
 Lüdenscheid, Germany
<https://www.assmann.com>
 info@assmann.com