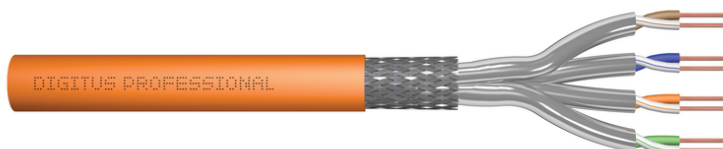


DIGITUS DIGITUS CAT 7 S-FTP монтажный кабель витая пара

DK-1745-VH-1
EAN 4016032441779



CAT 7 S-FTP installation cable, 1200 MHz B2ca (EN 50575), AWG 23/1, 100 m ring,

Подходит для создания структурированной проводки в вторичной и третичной зонах

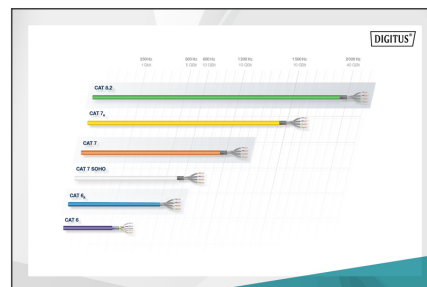
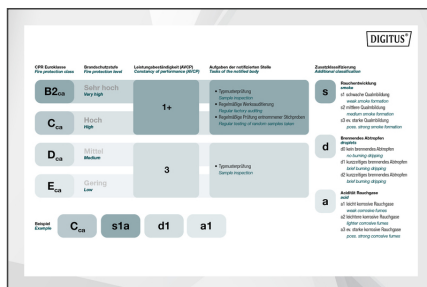
Отличная производительность и качество связи для Вашей сети.

- Физическое описание
- 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
- 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: B2ca
- 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	5.16	33.00	33.00	11.00	11,979.00
Packaging Unit Inside	1	5.16	33.00	33.00	11.00	11,979.00
Packaging Unit Single	1	5.16	33.00	33.00	11.00	11,979.00
Net single without Packaging	1	0.00	33.00	33.00	11.00	0.00

More images:



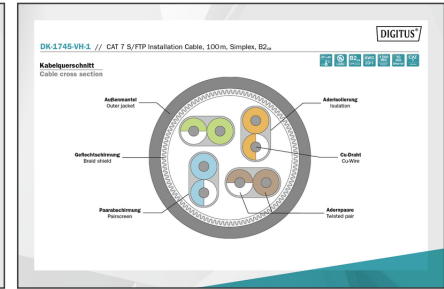
Leitungsgeometrie Transmission Properties

AWG		NEC		NEC		AWG		NEC		NEC	
AWG	NEC	AWG	NEC	AWG	NEC	AWG	NEC	AWG	NEC	AWG	NEC
1	1	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3
10	10	10	10	11	11	11	11	11	11	11	11
100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000

Leitungsdiameter 100 MHz gemäß ANSI/ISO 24517-1 (100 MHz)

Produktinformation Product Information

Produktname	DIGITUS CAT 7 S/FTP Installation Cable, 100m, Simplex, B2ca	Physikalische Eigenschaften Physical Properties	<table border="1"> <tr> <td>Material</td> <td>Best. Material: PVC, Gerdarm: PVC, Isolierung: PE, Dämmung: PVC, Abschirmung: PVC, B2ca</td> </tr> <tr> <td>Leistung</td> <td>100 MHz</td> </tr> <tr> <td>Temperaturbereich</td> <td>-20°C bis +80°C</td> </tr> </table>	Material	Best. Material: PVC, Gerdarm: PVC, Isolierung: PE, Dämmung: PVC, Abschirmung: PVC, B2ca	Leistung	100 MHz	Temperaturbereich	-20°C bis +80°C																		
Material	Best. Material: PVC, Gerdarm: PVC, Isolierung: PE, Dämmung: PVC, Abschirmung: PVC, B2ca																										
Leistung	100 MHz																										
Temperaturbereich	-20°C bis +80°C																										
Elektrische Eigenschaften Electrical Properties	<table border="1"> <tr> <td>Impedanz</td> <td>100 Ohm</td> </tr> <tr> <td>Reflexionskoeffizient</td> <td>< -20 dB</td> </tr> <tr> <td>Leitungsverlust</td> <td>< 0,5 dB/100m</td> </tr> <tr> <td>Leitungsabweichung</td> <td>< 0,5 dB/100m</td> </tr> <tr> <td>Leitungsabweichung</td> <td>< 0,5 dB/100m</td> </tr> <tr> <td>Leitungsabweichung</td> <td>< 0,5 dB/100m</td> </tr> </table>	Impedanz	100 Ohm	Reflexionskoeffizient	< -20 dB	Leitungsverlust	< 0,5 dB/100m	Leitungsabweichung	< 0,5 dB/100m	Leitungsabweichung	< 0,5 dB/100m	Leitungsabweichung	< 0,5 dB/100m	Mechanische Eigenschaften Mechanical Properties	<table border="1"> <tr> <td>Leitungsdiameter</td> <td>10,5 mm</td> </tr> <tr> <td>Leitungsbündeldiameter</td> <td>4,5 mm</td> </tr> <tr> <td>Leitungsbündelabstand</td> <td>10,5 mm</td> </tr> <tr> <td>Leitungsbündelabstand</td> <td>10,5 mm</td> </tr> <tr> <td>Leitungsbündelabstand</td> <td>10,5 mm</td> </tr> <tr> <td>Leitungsbündelabstand</td> <td>10,5 mm</td> </tr> </table>	Leitungsdiameter	10,5 mm	Leitungsbündeldiameter	4,5 mm	Leitungsbündelabstand	10,5 mm	Leitungsbündelabstand	10,5 mm	Leitungsbündelabstand	10,5 mm	Leitungsbündelabstand	10,5 mm
Impedanz	100 Ohm																										
Reflexionskoeffizient	< -20 dB																										
Leitungsverlust	< 0,5 dB/100m																										
Leitungsabweichung	< 0,5 dB/100m																										
Leitungsabweichung	< 0,5 dB/100m																										
Leitungsabweichung	< 0,5 dB/100m																										
Leitungsdiameter	10,5 mm																										
Leitungsbündeldiameter	4,5 mm																										
Leitungsbündelabstand	10,5 mm																										
Leitungsbündelabstand	10,5 mm																										
Leitungsbündelabstand	10,5 mm																										
Leitungsbündelabstand	10,5 mm																										



CAT 7 S/FTP Installation Cable, 100 m, Simplex, B2ca

- AWG 23/1
- 1200 MHz
- 10 Gbit Ethernet
- CAT 7
- 20°/90°
- LSZH
- B2ca
- CFR class

DK-1745-VH-1 // CAT 7 S/FTP Installation Cable, 100m, Simplex, B2ca

Anwendungsbeispiel Example of use

