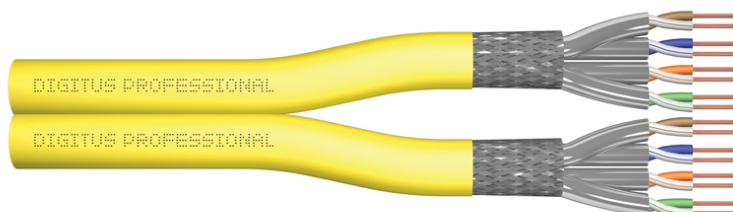


DIGITUS Cavo di installazione con doppino intrecciato CAT 7A, S/FTP, AWG 22/1, FRNC-C; LSZH-3

DK-1744-A-VH-D-5
EAN 4016032441700



Cavo di installazione CAT 7A S-FTP, 1500 MHz Cca, (EN 50575), AWG 22/1, bobina da 500 m, giallo

Adatto per il cablaggio strutturato sui livelli secondari e terziari

Le migliori prestazioni e qualità della connessione per la vostra rete.

- Proprietà fisiche:
- Conduttore: filo di rame nudo AWG 22/1
- Sistema(i) di valutazione e verifica della costanza della prestazione: Sistema 3
- Isolamento: SFS-PE (rivestimento in polietilene espanso)
- Numero totale di conduttori isolati: 8, intrecciati in 4 coppie
- Codice colore: blu-bianco, arancione-bianco, verde-bianco, marrone-bianco
- Schermatura delle singole coppie: pellicola di poliestere laminata in alluminio, copre il 100%.
- Schermatura complessiva: treccia di rame
- Guaina esterna: senza alogeni (FRNC-C/LSZH-3)
- Spessore della guaina esterna: 0,6 mm nominale
- Colore: Giallo (RAL 1016)
- Lunghezza: 500 m
- Proprietà meccaniche:
- Carico di trazione: 150N max.
- Raggio di curvatura dinamico: 8x AD mm min.
- Raggio di curvatura statica: 4x AD mm min.

- Intervallo di temperatura di trasporto e stoccaggio: da -20 °C a +60 °C
- Intervallo di temperatura operativa: da -20 °C a +60 °C
- Intervallo di temperatura di installazione: da 0 a +50C
- Diametro esterno: 8,0 mm nominale
- Ritardo di fiamma: IEC 60332-3-24
- Senza alogeni e a tenuta di fumo: IEC 60754-2 & IEC 61034
- Carico di fuoco: 700 Mj/km
- Peso: 70 kg/km
- Proprietà elettriche:
- Impedenza media: 100±5 Ohm a 1-600 MHz
- Capacità: 40 pF/m nominale a 1 KHz
- Sbilanciamento della capacità (coppia-terra): 1,6 pF/m max. a 1 KHz
- Resistenza di isolamento: 5 GOhm x km min.
- Resistenza del loop: 147 Ohm/Km max. (sbilanciamento della resistenza del 2% max.)
- Tensione di funzionamento: 72 Vdc max.
- Attenuazione dell'accoppiamento: Grado 1 (CA-Tipo 1b)
- Ritardo: 10 nS/100 m max.
- Ritardo di fase: 450 nS/100 m max.
- Classe di separazione: "d" secondo EN 50174-2
- NVP: 75%
- Propagazione della fiamma: EN 60332-1-2 (LSOH-PVC)
- Senza alogeni, corrosività: EN 60754-1/2 (LSOH)
- Densità di fumo: EN 61034-2

Logistics

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Inside	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Net single without Packaging	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

More images:

DK-1744-A-VH-D-5
CAT 7A S/FTP Installation Cable, 500m, Duplex, C₁₂

Line Speed: 10 Gbit/s
Class: C₁₂
AWG: 22/1
Transmission Frequency: 1500 MHz
Ethernet: 10 Gbit/s
Category: CAT 7A

DK-0053 DK-0057

DK-1744-A-VH-D-5
CAT 7A S/FTP Installation Cable, 500m, Duplex, C₁₂

Line Speed: 10 Gbit/s
Class: C₁₂
AWG: 22/1
Transmission Frequency: 1500 MHz
Ethernet: 10 Gbit/s
Category: CAT 7A

Order Jacket: Außenmantel
Shield cable: Abschirmung
Purified: Hochreines
Isolating: Isolierung
Cable: Kabel
Shielded pair: Abschirmtes Paar

DK-1744-A-VH-D-5
CAT 7A S/FTP Installation Cable, 500m, Duplex, C₁₂

Technical Specifications

Parameter	Value
Line Speed	10 Gbit/s
Class	C ₁₂
AWG	22/1
Transmission Frequency	1500 MHz
Ethernet	10 Gbit/s
Category	CAT 7A

Dimensions

Parameter	Value
Length	500m
Outer Diameter	10.5mm
Inner Diameter	8.5mm
Shield Thickness	0.15mm
Pair Separation	2.0mm
Pair Twist	1.5mm
Pair Separation	2.0mm
Pair Twist	1.5mm
Pair Separation	2.0mm
Pair Twist	1.5mm

DK-1744-A-VH-D-5
CAT 7A S/FTP Installation Cable, 500m, Duplex, C₁₂

Line Speed: 10 Gbit/s
Class: C₁₂
AWG: 22/1
Transmission Frequency: 1500 MHz
Ethernet: 10 Gbit/s
Category: CAT 7A

Parameter	Value
Line Speed	10 Gbit/s
Class	C ₁₂
AWG	22/1
Transmission Frequency	1500 MHz
Ethernet	10 Gbit/s
Category	CAT 7A

DK-1744-A-VH-D-5
CAT 7A S/FTP Installation Cable, 500m, Duplex, C₁₂

DK-1744-A-VH-D-5
CAT 7A S/FTP Installation Cable, 500m, Duplex, C₁₂

Line Speed: 10 Gbit/s
Class: C₁₂
AWG: 22/1
Transmission Frequency: 1500 MHz
Ethernet: 10 Gbit/s
Category: CAT 7A

CAT 8A
CAT 7A
CAT 7
CAT 6
CAT 5e