

Digitus® Cavo di installazione a doppino intrecciato CAT 6A U-FTP

DK-1626-A-VH-1

EAN 4016032441823



Cavo di installazione U-FTP CAT 6A, 500 MHz Eca (EN 50575), AWG 23/1, scatola di cartone da 100 m, Sx, blu

I cavi di installazione categoria 6A U-FTP di DIGITUS® sono stati sviluppati e testati ai sensi della norma ISO/IEC 11801, TIA/586-C.2 e della specifica EN 50173 della categoria 6A. Ogni cavo è formato da conduttori isolati in polietilene AWG 23 in 8 colori. I cavi sono attorcigliati in 4 coppie con lunghezze diverse. I dettagli stampati sul rivestimento esterno contengono il nome del marchio e il numero dell'articolo. Il cavo sarà consegnato in una scatola di cartone rimovibile o su un tamburo di legno, semplificando così l'installazione.

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

- Proprietà fisiche:
- Conduttore: filo di rame nudo AWG 23/1, filo di rame da 0,57 mm nominale
- Numero complessivo di conduttori isolati: 8, intrecciati in 4 coppie
- Codice del colore: blu-bianco, arancione-bianco, verde-bianco, marrone-bianco
- Schermatura delle singole coppie: pellicola di poliestere laminato in alluminio, coperto al 100%
- Guaina esterna: Senza alogeni (FRNC-B/LSZH-1)
- Spessore della guaina esterna: 0,50 mm nominale
- Colore: Blu chiaro (RAL 5012)
- Proprietà meccaniche:
- Carico di trazione: max. 150N
- Raggio di curvatura dinamico: 8x AD mm min.
- Raggio di curvatura statica: 4x AD mm min.

- Gamma della temperatura di trasporto e di conservazione: da -20 °C a +60 °C
- Intervallo di temperatura: da -20 °C a +75 °C
- Gamma di temperature per l'installazione: da 0 °C a +50 °C
- Diametro esterno: 7,0 mm nominale
- Resistenza alla fiamma: IEC 60332-1
- Senza alogeni e densità del fumo: IEC 60754-2 e IEC 61034
- Carico di incendio: 650 Mj/km
- Peso: 50 kg/km
- Proprietà elettriche:
- Impedenza media: 100 ± 5 Ohm a 1MHz - 600MHz
- Capacità: 40 pF/m nominal @ 1 KHz
- Squilibrio della capacità (coppia - terra): 1,6 pF/m max. @ 1 KHz
- Resistenza all'isolamento: 5 GOhm x km min.
- Impedenza di guasto: 147 Ohm/km max. (sbilanciamento resistivo max. 2%)
- Tensione di funzionamento: 72 Vdc max.
- Assorbimento di inserzione: 65 dB
- Ritardo della fase: 450 nS/100 m max.
- Ritardo di propagazione: 15 nS/100 m max.

Attributes

- Assortimento: Cavi di installazione a doppino intrecciato
- Categoria: CAT 6A
- Schermatura: U-FTP, coppie con foglio in metallo
- CPR: B2ca
- Lunghezza: 100 m
- Colore: blu chiaro
- Guaina: LSOH
- Struttura: 4 x 2 AWG 23/1, doppino "solid core"

Logistics

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	1	5.50	33.00	33.00	12.00	13,068.00
Packaging Unit Inside	1	5.50	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	5.50	33.00	33.00	12.00	13,068.00
Net single without Packaging	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00


More images:

CAT 6a U/FTP
Installation Cable, 100 m,
Simplex, E_{ca}

DIGITUS

DK-1623-A-VH-1 // CAT 6a, 10/FTP Installation Cable, 100m, Simplex, E₉₀

Anwendungsbeispiel
Example of use



[illegible]

Standard	10GbE	40GbE	100GbE
CAT 6	100m	56m	56m
CAT 6A	100m	56m	56m
CAT 7	100m	50m	50m
CAT 7A	100m	50m	50m
CAT 8	100m	24m	24m
CAT 8.2	100m	24m	24m
CAT 10	300m	-	-

[illegible][illegible]

Lernjahresabschluss: Inanspruchnahme Proportion										
PROG.	ATF	DECT	PERMIST	ACIN	PR ACIN	IL	EL/ECT	PER/EL/ECT	DIGITUS	
PROG.	ATF	DECT	PERMIST	ACIN	PR ACIN	IL	EL	EL/ECT	PROG	PROG
1	1,1	8	10	8,8	9,9	3	8	8	8	8
2	1,3	9	11	9,1	9,7	2	8	8	8	8
3B	1,1	8	10	8,8	9,9	3	8	8	8	8
3C	1,1	8	10	8,8	9,9	3	8	8	8	8
3D	1,1	8	10	8,8	9,9	3	8	8	8	8
3E	1,1	8	10	8,8	9,9	3	8	8	8	8
3F	1,1	8	10	8,8	9,9	3	8	8	8	8
3G	1,1	8	10	8,8	9,9	3	8	8	8	8
3H	1,1	8	10	8,8	9,9	3	8	8	8	8
3I	1,1	8	10	8,8	9,9	3	8	8	8	8
3J	1,1	8	10	8,8	9,9	3	8	8	8	8
3K	1,1	8	10	8,8	9,9	3	8	8	8	8
3L	1,1	8	10	8,8	9,9	3	8	8	8	8
3M	1,1	8	10	8,8	9,9	3	8	8	8	8
3N	1,1	8	10	8,8	9,9	3	8	8	8	8
3O	1,1	8	10	8,8	9,9	3	8	8	8	8
3P	1,1	8	10	8,8	9,9	3	8	8	8	8
3Q	1,1	8	10	8,8	9,9	3	8	8	8	8
3R	1,1	8	10	8,8	9,9	3	8	8	8	8
3S	1,1	8	10	8,8	9,9	3	8	8	8	8
3T	1,1	8	10	8,8	9,9	3	8	8	8	8
3U	1,1	8	10	8,8	9,9	3	8	8	8	8
3V	1,1	8	10	8,8	9,9	3	8	8	8	8
3W	1,1	8	10	8,8	9,9	3	8	8	8	8
3X	1,1	8	10	8,8	9,9	3	8	8	8	8
3Y	1,1	8	10	8,8	9,9	3	8	8	8	8
3Z	1,1	8	10	8,8	9,9	3	8	8	8	8
4	1,1	8	10	8,8	9,9	3	8	8	8	8
5	1,1	8	10	8,8	9,9	3	8	8	8	8
6	1,1	8	10	8,8	9,9	3	8	8	8	8
7	1,1	8	10	8,8	9,9	3	8	8	8	8
8	1,1	8	10	8,8	9,9	3	8	8	8	8
9	1,1	8	10	8,8	9,9	3	8	8	8	8
10	1,1	8	10	8,8	9,9	3	8	8	8	8
11	1,1	8	10	8,8	9,9	3	8	8	8	8
12	1,1	8	10	8,8	9,9	3	8	8	8	8
13	1,1	8	10	8,8	9,9	3	8	8	8	8
14	1,1	8	10	8,8	9,9	3	8	8	8	8
15	1,1	8	10	8,8	9,9	3	8	8	8	8
16	1,1	8	10	8,8	9,9	3	8	8	8	8
17	1,1	8	10	8,8	9,9	3	8	8	8	8
18	1,1	8	10	8,8	9,9	3	8	8	8	8
19	1,1	8	10	8,8	9,9	3	8	8	8	8
20	1,1	8	10	8,8	9,9	3	8	8	8	8
21	1,1	8	10	8,8	9,9	3	8	8	8	8
22	1,1	8	10	8,8	9,9	3	8	8	8	8
23	1,1	8	10	8,8	9,9	3	8	8	8	8
24	1,1									

DK-5823 A-VH-1 // CAT 6a U/FTP Installation Cable, 100m, Simplex, E_{6a}

Kabelquerschnitt
Cable cross section

Aderbündel
Conductor bundle

Aderabschirm
Shielding foil

Pannenschutz
PVC jacket

Cu-Braut
Cu-Wire

[illegible]

Safety notes

- I cavi dati non devono essere piegati, allungati o attorcigliati eccessivamente. Le piegature brusche possono danneggiare la guaina del cavo e causare guasti o cortocircuiti.
- L'installazione deve essere effettuata esclusivamente da personale specializzato.
- Installazione solo in ambienti asciutti.
- Il cavo dati non deve essere a contatto diretto con altri cavi elettrici o fonti di alta tensione per evitare interferenze elettromagnetiche.

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