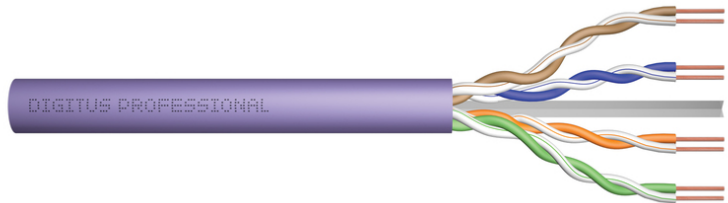


DIGITUS Cavo di installazione a doppino intrecciato U-UTP CAT 6

DK-1613-VH-1
EAN 4016032343653



CAT 6 U-UTP installation cable, 250 MHz Eca (EN 50575), AWG 23/1, 100m paper box, sx, pu

I cavi di installazione U-UTP categoria 6 di DIGITUS sono stati creati e testati secondo le specifiche ISO/IEC 11801, DIN EN 50173 e DIN EN 50288-5-1 della categoria 6. Ogni cavo consiste di conduttori isolati con polietilene AWG 23 codificati con 8 colori diversi. I conduttori sono intrecciati in 4 coppie di lunghezza diversa. I dettagli sovrastampati sulla guaina esterna includono il nome del marchio, il numero dell'articolo e la lunghezza del cavo 0 - 350 m. Il cavo è confezionato in una scatola di cartone che semplifica l'installazione.

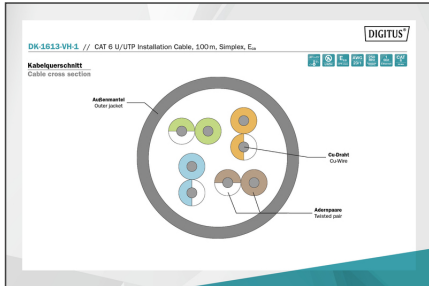
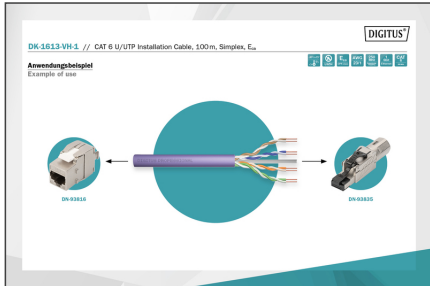
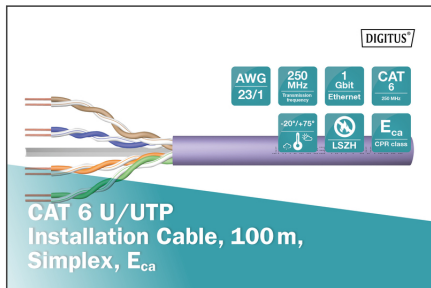
Le migliori prestazioni e qualità della connessione per la vostra rete.

- Proprietà fisiche:
- Conduttore: AWG 23/1, filo di rame rosso, diametro 0,57 mm nominale
- Isolamento: HD-PE
- Numero complessivo di conduttori isolati: 8, intrecciati in 4 coppie
- Codice del colore: blu-bianco, arancione-bianco, verde-bianco, marrone-bianco
- Schermatura della coppia: nessuna
- Schermatura totale: nessuna
- Guaina esterna: Senza alogeni (FRNC-B/LSZH-1)
- Spessore della guaina esterna: 0,50 mm nominale
- Colore: Viola (RAL 4005)
- 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: 6,2 mm nominale
- Resistenza alla fiamma: IEC 60332-1
- Senza alogeni e densità del fumo: IEC 60754-2 e IEC 61034
- Carico di incendio: 320 Mj/km
- Proprietà elettriche:
- Impedenza media: 100 ± 5 Ohm a 1MHz - 600MHz
- Capacità: 40 pF/m nominal @ 800 Hz
- Squilibrio della capacità (coppia - terra): 1,5 pF/m max. @ 1 KHz
- Resistenza all'isolamento: 5 GOhm x km min.
- Impedenza di guasto: 147 Ohm/km max. (sbilancio resistivo max. 2%)
- Tensione di funzionamento: 72 Vdc max.
- Assorbimento di inserzione: 40 dB
- Ritardo della fase: 535 nS/100 m max.
- Ritardo di propagazione: 20 nS/100 m max.
- Ritardo di propagazione: 20 nS/100 m max.
- NVP: 69%
- Assortimento: Cavi di installazione a doppino intrecciato
- Categoria: CAT 6
- Schermatura: U-UTP, non schermato
- CPR: Eca
- Lunghezza: 100 m
- Colore: viola
- Guaina: LSOH
- Struttura: 4 x 2 AWG 23/1, doppino "solid core"

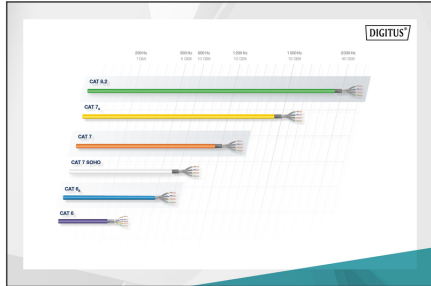
Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	1	4.00	31.00	30.50	12.00	11,346.00
Packaging Unit Inside	1	4.00	10.00	28.00	28.00	7,840.00
Packaging Unit Single	1	4.00	10.00	28.00	28.00	7,840.00
Net single without Packaging	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

More images:



Produktinformationen Product Information	Physikalische Spezifikationen Physical Properties
Herstellername: DIGITUS (Germany, Austria, Poland, Czech Republic)	Leiter: 25
Herstellercode: 1613	Leiterschichten: 12
Herstellerpart: 1613-0100-100	Leiterschichten pro Leiter: 2
Name: CAT 6 U/UTP Installation Cable 100m Simplex Eca	Leiterhöhe: 0,14mm
Hersteller: DIGITUS (Germany, Austria, Poland, Czech Republic)	Leiterschichten pro Leiter: 2
Herstellercode: 1613	Leiterschichten pro Leiter: 2
Herstellerpart: 1613-0100-100	Leiterschichten pro Leiter: 2
Herstellerpart: 1613-0100-100	Leiterschichten pro Leiter: 2
Herstellerpart: 1613-0100-100	Leiterschichten pro Leiter: 2
Herstellerpart: 1613-0100-100	Leiterschichten pro Leiter: 2
Herstellerpart: 1613-0100-100	Leiterschichten pro Leiter: 2

AWG	WT	WT	WT	WT	WT	WT	WT	WT	WT
24	40	40	40	40	40	40	40	40	40
22	50	50	50	50	50	50	50	50	50
20	60	60	60	60	60	60	60	60	60
18	70	70	70	70	70	70	70	70	70
16	80	80	80	80	80	80	80	80	80
14	90	90	90	90	90	90	90	90	90
12	100	100	100	100	100	100	100	100	100
10	110	110	110	110	110	110	110	110	110
8	120	120	120	120	120	120	120	120	120
6	130	130	130	130	130	130	130	130	130



Code	Meaning
B2ca	Shielded braid, High speed
Cca	Shielded braid
Dca	Shielded braid
Eca	Shielded braid

