

DIGITUS Cavo di installazione con doppino intrecciato CAT 5e U-UTP

DK-1511-V-1-1
EAN 4016032363804



Cavo di installazione U-UTP CAT 5e, 100 MHz Eca (PVC), AWG 24/1, scatola da 100 m, Sx, grigio

Per la costruzione delle linee di collegamento di Classe D, 100 MHz.

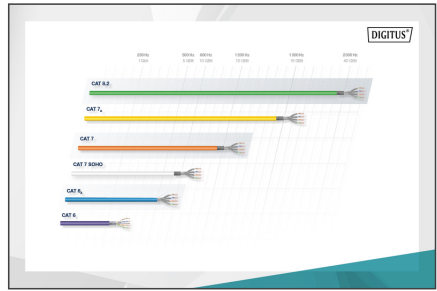
- Proprietà fisiche:
- Conduttore: filo di rame nudo, AWG 24/1
- Numero totale di conduttori isolati: 8, intrecciati in 4 coppie
- Codice colore: Blu-bianco, arancione-bianco, verde-bianco, marrone-bianco
- Schermatura delle singole coppie: Nessuna
- Schermatura complessiva: Nessuna
- Guaina esterna: Eca secondo EN 50575; PVC
- Spessore della guaina esterna (nominale): 0,50 mm nominale
- Colore dell'involucro esterno: Grigio (RAL 7035)
- Proprietà meccaniche:
- Scarico della 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 +75 °C
- Intervallo di temperatura operativa: da -20 °C a +60 °C
- Intervallo di temperatura di installazione: da 0 °C a +50 °C
- Diametro esterno simplex (nominale): 4,7 mm nominale

- Proprietà elettriche:
- Impedenza: 100±5 Ohm @ 1-600 MHz
- Capacità: 40 pF/m nominale a 800 Hz
- Sbilanciamento della capacità (coppia-terra): 1,5 pF/m max. a 1 KHz
- Resistenza di isolamento: 5 GOhm x km min.
- Resistenza di loop: 147 Ohm/km max. (2% max. di resistenza sbilanciata)
- Tensione di funzionamento: 72 Vdc max.
- Attenuazione dell'accoppiamento: CA-Tipo 3
- Ritardo di fase: 535 nS/100 m max.
- Ritardo: 20 nS/100 m max.
- Classe di isolamento: "b" secondo EN 50174-2
- NVP: 69%
- Assortimento: Cavi di installazione a doppino intrecciato
- Categoria: CAT 5e
- Schermatura: U-UTP, non schermato
- CPR: Eca
- Lunghezza: 100 m
- Colore: grigio
- Guaina: PVC
- Struttura: 4 x 2 AWG 24/1, doppino "solid core"

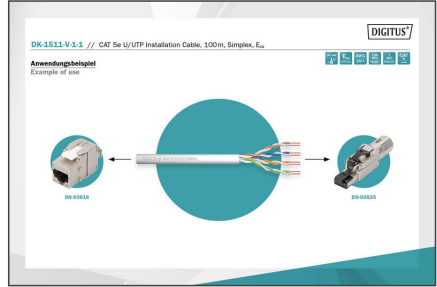
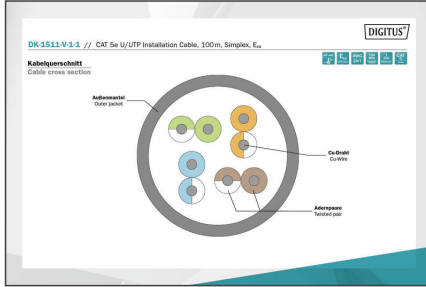
Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	1	2.60	12.00	23.00	24.00	6,624.00
Packaging Unit Inside	1	2.60	12.00	23.00	24.00	6,624.00
Packaging Unit Single	1	2.60	12.00	23.00	24.00	6,624.00
Net single without Packaging	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

More images:

Produktbeschreibung / Product Description	Physikalische Spezifikationen / Physical Properties
<p>Produktbeschreibung / Product Description</p> <p>100 MHz Cat 5e U/UTP Installation Cable, 100m, Simplex, E_{ca}</p> <p>100 MHz Cat 5e U/UTP Installation Cable, 100m, Simplex, E_{ca}</p> <p>100 MHz Cat 5e U/UTP Installation Cable, 100m, Simplex, E_{ca}</p>	<p>Physikalische Spezifikationen / Physical Properties</p> <p>Standard: EN 50173-1, EN 50173-2, EN 50173-3, EN 50173-4, EN 50173-5, EN 50173-6, EN 50173-7, EN 50173-8, EN 50173-9, EN 50173-10, EN 50173-11, EN 50173-12, EN 50173-13, EN 50173-14, EN 50173-15, EN 50173-16, EN 50173-17, EN 50173-18, EN 50173-19, EN 50173-20, EN 50173-21, EN 50173-22, EN 50173-23, EN 50173-24, EN 50173-25, EN 50173-26, EN 50173-27, EN 50173-28, EN 50173-29, EN 50173-30, EN 50173-31, EN 50173-32, EN 50173-33, EN 50173-34, EN 50173-35, EN 50173-36, EN 50173-37, EN 50173-38, EN 50173-39, EN 50173-40, EN 50173-41, EN 50173-42, EN 50173-43, EN 50173-44, EN 50173-45, EN 50173-46, EN 50173-47, EN 50173-48, EN 50173-49, EN 50173-50, EN 50173-51, EN 50173-52, EN 50173-53, EN 50173-54, EN 50173-55, EN 50173-56, EN 50173-57, EN 50173-58, EN 50173-59, EN 50173-60, EN 50173-61, EN 50173-62, EN 50173-63, EN 50173-64, EN 50173-65, EN 50173-66, EN 50173-67, EN 50173-68, EN 50173-69, EN 50173-70, EN 50173-71, EN 50173-72, EN 50173-73, EN 50173-74, EN 50173-75, EN 50173-76, EN 50173-77, EN 50173-78, EN 50173-79, EN 50173-80, EN 50173-81, EN 50173-82, EN 50173-83, EN 50173-84, EN 50173-85, EN 50173-86, EN 50173-87, EN 50173-88, EN 50173-89, EN 50173-90, EN 50173-91, EN 50173-92, EN 50173-93, EN 50173-94, EN 50173-95, EN 50173-96, EN 50173-97, EN 50173-98, EN 50173-99, EN 50173-100</p>



AWG	Standard	Leitendendurchmesser	Leitendendurchmesser	Leitendendurchmesser	Leitendendurchmesser
B2 _{ca}	24 AWG	0,50 mm	0,50 mm	0,50 mm	0,50 mm
C _{ca}	23 AWG	0,56 mm	0,56 mm	0,56 mm	0,56 mm
D _{ca}	22 AWG	0,64 mm	0,64 mm	0,64 mm	0,64 mm
E _{ca}	20 AWG	0,81 mm	0,81 mm	0,81 mm	0,81 mm



100 MHz **1 Gbit Ethernet** **AWG 24/1**

CAT 5e **20/1/60** **E_{ca}**

CAT 5e U/UTP Installation Cable, 100m, Simplex, E_{ca}

Leitungsparameter / Transmission Properties	AWG	AWG	AWG	AWG	AWG	AWG	AWG	AWG
100	24	23	22	21	20	19	18	17
100	24	23	22	21	20	19	18	17
100	24	23	22	21	20	19	18	17
100	24	23	22	21	20	19	18	17
100	24	23	22	21	20	19	18	17
100	24	23	22	21	20	19	18	17
100	24	23	22	21	20	19	18	17
100	24	23	22	21	20	19	18	17
100	24	23	22	21	20	19	18	17
100	24	23	22	21	20	19	18	17

