

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

DK-1511-P-305-1

EAN 4016032425908



Cavo patch CAT 5e U-UTP grezzo 305 m, scatola, AWG 26/7, PVC, sx, grigio

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

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

- Isolamento: HD-PE
- Conduttore di base: semirigido AWG 26 / 7
- Isolamento: PE
- Serracavo: max. 150 N
- Raggio di curvatura dinamico: 8x AD mm min.
- Raggio di curvatura statica: 4x AD mm min.
- Schermatura totale: nessuna
- Temperatura di esercizio: da -10 °C fino a +60 °C
- Gamma di temperature per l'installazione: da 0 °C a +50 °C
- Colore: Grigio (RAL 7035)
- 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 +75 °C
- Intervallo di temperatura: da -20 °C a +60 °C
- Gamma di temperature per l'installazione: da 0 °C a +50 °C

- Diametro esterno: 5,0 mm nominale
- Proprietà elettriche:
- Impedenza media: 100±10 Ohm a 10-100 MHz
- Capacità: 40 pF/m nominal @ 800 Hz
- Squilibrio della capacità (coppia - terra): 1,5 pF/m max. @ 1 KHz
- Resistenza all'isolamento: 2 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: 450 nS/100 m max.
- Ritardo di propagazione: 20 nS/100 m max.

Attributes

- Assortimento: Cavi patch a doppino intrecciato
- Categoria: CAT 5e
- Schermatura: U-UTP, non schermato
- Lunghezza: 305 m
- Colore: grigio
- Guaina: PVC
- Struttura: 4 x 2 AWG 26/7, doppino
- Versione stretta: no
- Flat Version: no

Logistics

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	2	15.30	38.50	35.00	35.00	47,162.50
Packaging Unit Inside	1	7.65	33.00	33.00	18.00	19,602.00
Packaging Unit Single	1	7.65	33.00	33.00	18.00	19,602.00
Net single without Packaging	1	6.40	30,500.00	4.60	4.60	0.00

Safety notes

- Quando si collega e scollega il cavo, afferrare solo la spina e non tirare direttamente il cavo.
- I cavi non devono essere attorcigliati in modo brusco o piegati ad angolo retto, poiché ciò può danneggiare i fili interni e causare guasti.
- Assicurarsi che i cavi non siano sottoposti a carichi di trazione, che possono danneggiare l'isolamento e i fili all'interno del cavo.
- Assicurarsi che i cavi non vengano posati in aree in cui possono essere facilmente danneggiati meccanicamente.
- I cavi non devono essere utilizzati in ambienti con temperature estremamente elevate o molto basse. Prestare attenzione alle informazioni sul prodotto relative alla temperatura massima di esercizio del cavo.
- Controllare regolarmente che i cavi non presentino danni visibili, come crepe, pieghe o segni di usura. I cavi difettosi devono essere sostituiti immediatamente per evitare guasti, cortocircuiti o addirittura scosse elettriche.

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