

## Cavo patch U/UTP Cat.6 PVC ALANTEC 0,5 m grigio

Codice prodotto: K KU6SZA0.5  
Fabbricazione: ALANTEC  
Codice EAN: 5901738552074

Versione: 20240508  
Lang.: IT



### Descrizione

Cavo di collegamento dedicato alle connessioni incrociate nei punti di distribuzione o alle connessioni tra diversi componenti di rete.

2 x spine RJ45 , connessione 1:1 in sequenza 568B.

### Specifiche tecniche

#### CONSTRUZIONE E CARATTERISTICHE ELETTRICHE

Categoria	6
Classe	E (250MHz)
Elemento ritorto	4x2x24/7AWG
Isolamento	polietilene
Schermo	No
Rivestimento	FRPVC
PoE	802.3 af
Colore	Grigio

#### PROPRIETÀ ELETTRICHE a 20°C

Resistenza CC del conduttore	$\leq 95 \Omega / \text{km}$
Resistenza di cambiamento	$\leq 2\%$
Resistenza di isolamento (500V)	$\geq 5000 \text{ M}\Omega \cdot \text{km}$
Capacità reciproca a 800 Hz	nom. 48 nF/km
Resistenza passiva a capacità variabile	$\leq 1500 \text{ pF/km}$
Impedenza caratteristica (1-100MHz)	$(100 \pm 15) \Omega$
Velocità nominale di propagazione (NVP)	69%
Diffusione del ritardo	Nominale $\leq 535 \text{ ns}/100\text{m}$
Diffusione angolare	Nominale $\leq 20 \text{ ns}/100\text{m}$
Installazione del tester DC, 1 min.	1000 V

#### PROPRIETÀ MECCANICHE

Raggio di curvatura	4 x diametro totale
---------------------	---------------------

## PROPRIETÀ MECCANICHE

Forza di trazione massima	80 N
Intervallo di temperatura - lavoro	-20°C do + 60°C
Intervallo di temperatura - installazione	0°C do + 50°C

## Galleria / Certificati



## Standard

- PN-EN 50173
- ISO/IEC 11801

## Rozszerzona karta produktu



Zaskanuj QRCode aby otworzyć /  
pobrać rozszerzoną kartę produktu.