

Cavo patch U/UTP Cat.6 PVC ALANTEC 2,0m grigio

Codice prodotto: KKU6SZA2
Fabbricazione: ALANTEC
Codice EAN: 5901738552104

Versione: 20240826
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	$\leq 95 \Omega /km$
Resistenza di cambiamento	$\leq 2\%$
Resistenza di isolamento (500V)	$\geq 5000 M\Omega *km$
Capacità reciproca a 800 Hz	nom. 48 nF/km
Resistenza passiva a capacità variabile	$\leq 1500 pF/km$
Impedenza caratteristica (1-100MHz)	$(100 \pm 15) \Omega$
Velocità nominale di propagazione (NVP)	69%
Diffusione del ritardo	Nominale $\leq 535 ns/100m$
Diffusione angolare	Nominale $\leq 20 ns/100m$
Installazione del tester DC, 1 min.	1000 V

PROPRIETÀ MECCANICHE

Raggio di curvatura	4 x diametro complessivo
---------------------	--------------------------

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.