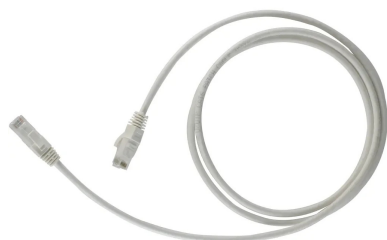


CAT6A UTP 2m

Patch cord RJ45



Bretella di collegamento di **categoria 6A U/UTP** con connettori Keystone RJ-45; **lunghezza 2m**.

Le caratteristiche soddisfano i requisiti di **CAT 6A Classe EA** fino a **250 MHz** secondo gli standard **ANSI/TIA-568-C.2** e **ISO/IEC 11801**.

Il diametro ridotto e il boot morbido migliorano la manovrabilità dei patch cord in **applicazioni a media e alta densità**; idonea per applicazioni 10 Gigabit Ethernet (IEEE 802.3an).

Caratteristiche tecniche

- Bretella RJ-45 **CAT 6A U/UTP** di lunghezza **2m**
- Guaina esterna in materiale **PVC LSZH bianco**
- **Diametro 6 mm**; raggio di curvatura 41,6mm
- **4 coppie bilanciate** da 100 Ohm in rame rosso flessibile **AWG24**
- Contatti placcati **oro 50µm**
- **10G BASE-T** e frequenza fino a **500MHz**
- **Classe EA**; **ANSI/TIA-568-C.2**

CAT6A UTP 2m		
Codice		287723
Tipo di cavo		CAT 6a U/UTP
Lunghezza cavo	m	2
Raggio di curvatura minimo	mm	41.6
Colore		Bianco
Connettore		PLUG RJ45 CAT 6A
Contatti		Placcati oro 50 µm
Tenuta		Tensione di trazione 50N
Frequenza di lavoro	MHz	250
Massima velocità		10G BASE-T (10G Ethernet)
Impedenza	Ohm	100 ±15
Capacità		< 560pF/100m (mutual)
Conformità		Classe EA, ISO/IEC 11801, EN 501731:2011, ANSI/TIA-568-C.2
Temperatura lavoro	°C	Da -20 +60
Temperatura stoccaggio	°C	Da -20 a +75
Conduttore interno		
Materiale		Rame

Guaina esterna		
Materiale		LSZH Bianco
Diametro	mm	6
Materiale di isolamento		Termoplastico ad alta resistenza meccanica 0.86mm
Dimensioni e imballo		
Pezzi		10
codice EAN		8016978107759

