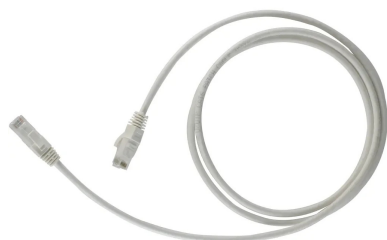


## CAT6 UTP 2m

Patch cord RJ45



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

Le caratteristiche soddisfano i requisiti di **CAT 6 Classe E** fino a **250 MHz** secondo gli standard **ANSI/TIA-568-B.2-1** 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 Gigabit Ethernet (IEEE 802.3ab).



### Caratteristiche tecniche

- Bretella RJ-45 **CAT 6 U/UTP** di lunghezza **2m**
- **Dalla Rev.01 Clip colorata intercambiabile per mappare** i cavi nei patch panel
- Guaina esterna in materiale **PVC LSZH bianco**
- **Diametro 5 mm**; raggio di curvatura **36mm**
- **4 coppie bilanciate** da 100 Ohm in rame rosso flessibile **AWG26**
- Contatti placcati **oro 50µm**
- **1000BASE-T** e frequenza fino a **250MHz**
- **Classe E**; **ANSI/TIA-568-B.2-1**

CAT6 UTP 2m		
Codice		287719
Tipo di cavo		CAT 6 U/UTP
Lunghezza cavo	m	2
Raggio di curvatura minimo	mm	36
Colore		Bianco
Connettore		PLUG RJ45 CAT 6
Contatti		Placcati oro 50 µm
Tenuta		Tensione di trazione 50N
Frequenza di lavoro	MHz	250
Massima velocità		1000BASE-T
Impedenza	Ohm	100 ±15
Capacità		< 560pF/100m (mutual)
Conformità		Classe E, ISO/IEC 11801, EN 501731:2011, ANSI/TIA-568-B.2-1
Temperatura lavoro	°C	Da -20 +60
Temperatura stoccaggio	°C	Da -20 a +75
Conduttore interno		
Materiale		Rame

Guaina esterna		
Materiale		LSZH Bianco
Diametro	mm	5
Materiale di isolamento		Termoplastico ad alta resistenza meccanica 0.98mm
Dimensioni e imballo		
Pezzi		10
codice EAN		8016978107643

