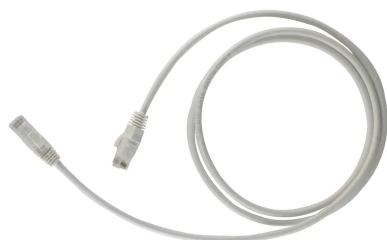


CAT6A UTP 5m

Patch cord RJ45



Bretella di collegamento di **categoria 6A U/UTP** con connettori Keystone RJ-45; **lunghezza 5m**.

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 **5m**
- **Dalla Rev.01 Clip colorata intercambiabile per mappare** i cavi nei patch panel
- 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 **AWG26**
- Contatti placcati **oro 50µm**
- **10G BASE-T** e frequenza fino a **500MHz**
- **Classe EA**; ANSI/TIA-568-C.2

| CAT6A UTP 5m | | |
|----------------------------|-----|--|
| Codice | | 287724 |
| Tipo di cavo | | CAT 6a U/UTP |
| Lunghezza cavo | m | 5 |
| 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 | Ω | 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 a +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 | | 1 |
| codice EAN | | 8016978107797 |
| EAN multiplo | | 8016978107803 |

