

Patch Cords Fconn Categoria 6A

Descrição

Patch cords categoria 6A, são fabricados com condutor de alta qualidade, são totalmente testados para garantir alto desempenho e consistência, são adequados para sistemas de Cabeamento Estruturado, para tráfego de voz, dados e imagem.



Os patch cords atedem as normas e configurações T568A ou T568B ou crossconnect. Patch cords adequados para ligações cabeamento horizontal ou secundário, uso interno para interligar o equipamento do usuário e as tomadas de conexão à rede

APLICAÇÃO

- 10GBASE-T Ethernet
- 100BASE-TX Fast Ethernet
- 1000BASE-TX Gigabit Ethernet
- 1000BASE-T Gigabit Ethernet
- 10BASE-TX Ethernet
- ATM CB1G
- 155/622 Mbps ATM
- 100 Mbps TP-PMD
- 100VG-AnyLAN
- 4/16 Mbps Token Ring
- Voice

DESCRIÇÃO

- Molded boots prevent pin from bending and cables from kinking
- Fully tested to meet TIA/EIA-568B.2-10 Cat.6A requirements
- Stranded 26AWG anneal copper wires provides maximum flexibility
- Shielded RJ45 plug, 3 u" gold plated over nickel
- Durability: 750 cycles min.
- Wiring: T568B

PADRÃO

- UL Listed
- Meet Cat.6A channel performance requirements in TIA/EIA-568-B.2-10

CARACTERÍSTICAS ELÉTRICAS

- Impedance: 100 ± 15 ohms
- Capacitance unbalance pair to ground: max. 330pf/100m Max
- DC resistance of conductor: max. 14.8 Ohms/100m Max at 20°C
- DC resistance unbalance of conductor: 3% Max
- Insulation resistance: min. 1500M/100M Min