



PATCH CORD U/UTP CAT.5E

- Excede os limites estabelecidos nas Normas ANSI/TIA-568.2-D para CAT.5E/Classe D;
- Conectores RJ-45 com garras duplas para garantir a vinculação elétrica com os condutores do cabo;
- Performance do canal garantida para até 4 conexões em canais de até 100 metros;





Cabos para instalação interna em cabeamento estruturado, redes LAN para escritórios, residências e/ ou indústrias. Pode ser conectorizado e é compatível com os principais protocolos como ATM, *Token Ring*, *Ethernet*, 100BA- SE-T (100 Mbps) e 1000BASE-T (1 Gbps).

Fornecido nos modelos

• PATCH CORD U/UTP CAT.5E - 24 AWG

Homologação

RoHS - O Produto está em conformidade com a Diretiva Europeia RoHS Certificações ANATEL

Normas aplicáveis

ANSI/TIA-568.2-D

ISO/IEC 11801

EN 50173-1

IEC 60603-7

FCC parte 68

NBR 14565

Garantia

12 Meses

Características			
Material	Termop	Termoplástico transparente não propagante a chama UL 94V-0.	
Tipo de condutor	Cobre e	Cobre eletrolítico, flexível, nú, composto por 7 filamentos.	
Temperatura de operação	-10 °C a	-10 °C a +60 °C.	
Temperatura de armazenamento	-40 °C a	-40 °C a +70 °C.	
Impedância Característica	100 ± 1	100 ± 15% Ω.	
Capacitância Mútua Máxima	1 kHz 5	1 kHz 56 pF/m.	
Prova de tensão elétrica entre condutores	1500 V	1500 VDC/ 3s.	
Dimensão externa nominal	5,6 mm	5,6 mm.	
Classe de flamabilidade	CM.	CM.	
Características mecânicas e ambientais do produt	to		
Ciclo de inserção do plugue		≥ 750 RJ45 e ≥ 200 RJ11 ≥ 200 no bloco IDC	
Padrões de montagem		T568A e T568B	
Velocidade de propagação Nominal		68 %	
Material do contato elétrico		Bronze fosforoso com 50 μin (1,27 μm) de ouro e 100 μin (2,54μm) de níquel	
Suporte a POE		802.3af e 802.3at	
Tipos de conector	RJ-45 e	RJ-45 em ambas as pontas.	
Quantidade de pares	4 pares	4 pares 24AWG.	
Cor	Azul, ve	Azul, vermelho e cinza.	
Fornecimento			
Comprimento		0.5 m, 1 m, 1.5 m, 2 m, 2.5 m, 3 m, 5 m, 6 m, 10 m, 15 m e 20 m.	
Aplicações			
Utilização	ANSI/TI	Suporte a IEEE 802.3, 1000 BASE T, 1000 BASE TX, EIA/TIA-854, ANSI/TIA-862, ATM, Vídeo, Sistemas de Automação Predial e todos os protocolos LAN anteriores.	
Instalação	Ambier	Ambiente de Instalação e de operação interno, não agressivo.	