



PATCH CORD U/UTP SOHOPLUS CAT.6

Ambiente de Instalação

Interno

Ambiente de Operação

Não agressivo

Compatibilidade

Compatível com toda a linha Sohoplus

Vantagem

- Excede os limites estabelecidos nas normas para CAT.6;
- Suporte a IEEE 802.3, 1000 BASE T, 1000 BASE TX, EIA/TIA-854, ANSI-EIA/TIA-862, ATM, Vídeo, Sistemas de Automação Predial e todos os protocolos LAN anteriores;
- Montado e testado 100% em fábrica;
- Certificado Anatel;
- Certificado UL Listed.

Rastreamento

Etiqueta com número de série em uma das extremidades

Comprimento

1,5 e 2,5 metros

Cor

Azul Claro

Tipo de conector



RJ-45 em ambas as pontas.

Peso (Kg)

0,031 kg

Tipo de cabo

U/UTP Cat.6

Diâmetro nominal (mm)

5,2 mm

Tipo de condutor

Cobre eletrolítico, flexível, nu, formado por 7 filamentos de diâmetro nominal de 0,20 mm

Classe de flamabilidade

CMX

Quantidade de Pares

4 pares, 24AWG

Material do contato elétrico

8 vias em bronze fosforoso com 50µin (1,27µm) de ouro

Material do corpo do produto

Termoplástico não propagante a chama UL 94V-2

Padrão de Montagem

T568A/B

Temperatura de Operação (°C)

-10°C a +60°C

Temperatura de Armazenamento (°C)



-40°C a +70°C

Quantidade de Ciclos de Inserção

750 RJ-45

Resistência máxima do condutor (/km)

93,8 /km

Capacitância Mútua Máxima @ 1 kHz

56 pF/m

Impedância Característica

100±15%

Velocidade de propagação Nominal (%)

66 %

Gravação

Path Cord SohoPlus

SOHOPLUS U/UTP FLEX 24 AWG x 4P CMX ANATEL
1277-07-0256/1279-07-0256 ETL VERIFIED TO TIA-568-C.2

CAT. 6 PATCH CABLE YAAMMDDHHmm

Na qual: Y- Número da extrusora de capa Capa 100/8 y=8, 90/1 y=1, 90/2 y=2, 90/3 y=3 AAMMDDHHmm - código para

referencia DPE: DD – Dia; MM – Mês; AA – Ano; HH – Hora; mm - minuto

Tipo de Embalagem

Saco plástico colorido com identificação impressa

Quantidade por caixa (gift)

40 peças

Lote mínimo



1 caixa

Garantia

12 meses

RoHS

Este produto está em conformidade com a Diretiva Europeia RoHS: uma medida restritiva ao uso de metais pesados na fabricação dos produtos e relacionada à preservação do meio-ambiente.

Certificações

ISO 9001/ISO 14001