



## 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