

PATCH CORD CAT.6 U/UTP – LSZH - FICHA TÉCNICA

Posted on 26-06-2024 by barpaadminuser

barpa

PATCH CORD COBRE CAT.6 U/UTP LSZH 26 AWG



DESCRIÇÃO

Flexíveis, para uma gestão eficaz de ligações de rede. Cumpre e excede as normas internacionais para Cat.6, ou E, 250MHz, 1G. Disponível em 8 cores diferentes e 15 medidas standard diferentes.

Disponível nas seguintes cores:



NORMAS APLICÁVEIS

- ISO/IEC 11801-1 -EN 50173:2011 -IEC 60603-7
- IEC 60754-2 -PoE IEEE 802.3af/at e bt Tipo 3 e 4 (4PPoE)
- ANSI/TIA 568.D -ROHS; -IEC 61156-5 -IEC 60332-1-2 -IEC 61034-2



- 1 Guia Cruzado
- 2 Revestimento Exterior
- 3 Condutor



APLICAÇÕES

- Ethernet 10BASE-T, 100BASE-T, 1000BASE-T, 10GBASE-T; •Token ring 4/16; •Video Digital e broadband/baseband analog video; •Voice over Internet Protocol (VoIP).

MATERIAIS

Estrutura da ficha	UL 94V2 Poliéster
Conector	BP8C Não blindado
Diâmetro do condutor interno (AWG)	26
Revestimento	LSZH
Diâmetro externo (mm)	5,6 ± 0,2
Durabilidade (Ciclos de Inserção)	750 vezes

ESPECIFICAÇÕES ELÉTRICAS (20°C)

Resistência dos Contactos (mΩ)	< 20
Resistência Não-Balanceada (%)	3
Resistência Dielétrica (V DC)	1000
Resistência de Isolamento (mΩ)	> 100

INSTALAÇÃO

Temperatura de Funcionamento (°C)	-20-60
Temperatura de Instalação (°C)	0-50
Raio de curvatura	8 x Diâmetro Exterior do Cabo

Este documento é propriedade e autoria da Barpa. A sua reprodução total ou parcial, sem mencionar direitos de autor, e alteração de conteúdo ou contexto é proibido. As especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. As figuras/ícones são meramente ilustrativas.

Mais informações: info@barpa.eu ou em www.barpa.pt

ficha técnica nº b29_3 | data: 01/25

aprovado por: Ana Barbosa

