

# LATIGUILLO – CAT.6 U/UTP – LSZH - FICHA TÉCNICA

*Publicado en 26-06-2024 por barpaadminuser*



# barpa

## LATIGUILLO COBRE CAT.6 U/UTP LSZH 26AWG



### DESCRIPCIÓN

Flexible, para una gestión eficiente de las conexiones de red. Cumple y excede los estándares internacionales para Cat 6, o E, 250MHz, 1G. Disponible en 8 colores diferentes y 15 medidas estándar diferentes.

Disponible en los siguientes colores:



### NORMAS APLICABLES

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



- 1 Guía Cruzado
- 2 Revestimiento exterior
- 3 Conductor



INTERIOR



### APLICACIONES

- 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

Plug housing	UL 94V2 Polyester
Conector	8P8C tipo macho no apantallado
Conductor (AWG)	26
Revestimiento	LSZH
Diámetro del Cable Exterior (mm)	5,6 ± 0,2
Durabilidad (Ciclos de inserción)	750 veces

### ESPECIFICACIONES ELÉCTRICAS (20°C)

Resistencia de Contacto (mΩ)	< 20
Desequilibrio de la Resistencia (%)	3
Tensión Dieléctrica V (DC)	1000
Resistencia Aislamiento (mΩ)	> 100

### INSTALACIÓN

Temperatura de Funcionamiento (°C)	-20-60
Temperatura de Instalación (°C)	0-50
Radio de Curvatura	8 x Diámetro del Cable Exterior

Este documento ha sido creado por y es propiedad de Barpa. Está prohibida la reproducción parcial o total del contenido sin la mención expresa de la autoría de este, así como la modificación su contenido o su contexto. Todas las especificaciones pueden ser cambiadas sin notificación previa. Las imágenes o los dibujos son solo ilustrativos y no vinculantes.

Más información: [info@barpa.eu](mailto:info@barpa.eu) o en [www.barpa.es](http://www.barpa.es)  
 ficha técnica nº b29\_3 | fecha: 01/25  
 aprobado por: Ana Barbosa

