

## Comunicación Cat6 UTP

image not found or type unknown



### Aplicación

Cable simétrico para transmisión de datos en redes de cableado estructurado (LAN)

Versión UTP Cat.6 Flex: Con conductor flexible para latiguillos

Versión UTP Cat.6 LSZH: Libre de halógenos

Versión UTP Cat.6 LSZH Flex: Con conductor flexible para latiguillos y libre de halógenos

Bajo demanda también disponible para exterior o con armadura.

Tipo UTP Cat.6 Exterior ó UTP Cat.6 M respectivamente

### Propiedades

Clase E hasta 200 MHz

Probado con resultados óptimos hasta los 400 MHz

### Características

ISO/IEC 11801 2; IEC 61156-5; EIA/TIA 568B2; EN50173;

EN50288-6-1

(IEEE 802.3) 10Base-T; 100Base-T; 1000Base-T

(IEEE 802.5) 16 MB; ISDN; TPDDI; ATM

**UTP Cat.6**

23 AWG (0.57mm)

Cobre recocido sólido

Aislamiento Polietileno

4 pares trenzados

Cubierta PVC Gris

EN60332-1-2

**UTP Cat.6 Flex**

26 AWG (7 x 0,16mm)

Cobre desnudo flexible

Aislamiento Polietileno

4 pares trenzados

Cubierta LSZH Gris

EN60332-1-2

**UTP Cat.6 LSZH**

23 AWG (0.57mm)

Cobre recocido sólido

Aislamiento Polietileno

4 pares trenzados

Cubierta LSZH Gris

EN60332-1-2

EN60332-1-2

EN50266

EN50267-2-3

EN50268

EN50267-2-3

**UTP Cat.6 Flex LSZH**

26 AWG (7 x 0,16mm)

Cobre desnudo flexible

Aislamiento Polietileno

4 pares trenzados

Cubierta LSZH Gris

EN60332-1-2

EN60332-1-2

EN50266

EN50267-2-3

EN50268

EN50267-2-3