



CABLES UTP DE RED DIXON



1. Cables UTP Cat5e

Cable UTP CAT5E Lan Cable



S/. 95.00

Funciona conforme a los requisitos de la norma ETL/TIA/EIA-568 C.2 ,

Especificaciones:

-Marca: lan Cable

-Caja: 305 metros

-Número de Pares: 4

-Conductores: 8

-Color: GRIS.

- Aleación cobre con aluminio

Cable UTP CAT5E YUS



S/. 100.00

Funciona conforme a los requisitos de la norma ETL/TIA/EIA-568 C.2 ,

Especificaciones:

-Marca: yus

-Caja: 305 metros

-Número de Pares: 4

-Conductores: 8

-Color: GRIS.

- Aleación cobre con aluminio



1. Cables UTP Cat5e

Cable UTP CAT5E 3050



S/. 125.00

Funciona conforme a los requisitos de la norma ETL/TIA/EIA-568 C.2 ,

Especificaciones:

- Marca: DIXON
- Caja: 305 metros
- Número de Pares: 2
- Conductores: 8
- Color: GRIS.
- Aleación cobre con aluminio

Cable UTP CAT5E 3051 LSZH



S/. 180.00

Funciona conforme a los requisitos de la norma ETL/TIA/EIA-568 C.2 ,

Especificaciones:

- Marca: DIXON
- Caja: 305 metros
- Número de Pares: 4
- Conductores: 8
- Color: GRIS.
- Cable 70% Cobre LSZH



1. Cables UTP Cat5e

Cable UTP CAT5E 7060 LSZH



S/. 290.00

Funciona conforme a los requisitos de la norma ETL/TIA/EIA-568 C.2 ,

Especificaciones:

- Marca: DIXON
- Caja: 305 metros
- Número de Pares: 4
- Conductores: 8
- Color: GRIS.
- Cable 100% Cobre LSZH

Cable UTP CAT5E NEXXT PLOMO / AZUL



S/. 295.00

Nuestro cable UTP categoría 5E está diseñado para la transmisión de datos a alta velocidad. Cumple con todas las normas eléctricas internacionales, incluyendo ANSI/TIA/EIA-568 C.2, ISO/IEC 11801, así como la certificación RoHS. Ideal para todo tipo de instalación de cableado estructurado. Cada caja contiene una bobina de 305 metros (1000 pies) de cable.

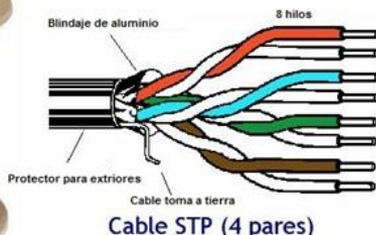
1. Cables UTP Cat5e

Cable F/UTP PARA EXTERIOR CAT5E 8041

S/. 430.00

Cable STP CAT5E 8040

S/. 430.00



- Rollo de 305 metros
- Cable apantallado STP blindado (foil de aluminio)
- 4 pares por 24 AWG
- Para exteriores
- Marca DIXON.



Cable solido de 8 hilos (4 pares) de 24 AWG.
Chaqueta tipo LSZH, Baja emisión de humo - Cero Halogenos.
Cordón de ruptura debajo de la chaqueta.
Caja de 305 metros, Reel in a Box.
Ancho de banda máximo 350Mhz.
Soporta velocidades máximas de hasta 1000 Mbps.
Cumple con la norma TIA 568B.2.
Metraje impreso en el cable.

1. Cables UTP Cat5e

Cable UTP PARA EXTERIOR CAT5E CMX



S/. 380.00

Sus pares trenzados están dispuestos de tal forma de garantizar su óptimo desempeño al cumplir con los más altos estándares de transmisión de datos en redes LAN, convirtiéndolo en la solución ideal para cualquier instalación que necesita cable exterior de alta resistencia. Cuenta con protección contra la intemperie y otros factores externos, mediante un revestimiento de polietileno de alta densidad (HDPE). UL 444 & CSA-C22.2 No.214: Tipo CMX, 24AWG x 4P ANSI/TIA-568-C.2: Cable Horizontal (Conductor Sólido), elaborado conforme a la normativa RoHS para mayor seguridad.

Cable F/UTP CAT6 NEXXT



S/. 650.00

Sus pares trenzados están dispuestos de tal forma de garantizar su óptimo desempeño al cumplir con los más altos estándares de transmisión de datos en redes LAN, convirtiéndolo en la solución ideal para cualquier instalación que necesita cable exterior de alta resistencia.

Cuenta con protección contra la intemperie y otros factores externos, mediante un revestimiento de polietileno de alta densidad (HDPE). UL 444 & CSA-C22.2 No.214: Tipo CMX, 23AWG x 4P ANSI/TIA-568-C.2: Cable Horizontal (Conductor Sólido), elaborado conforme a la normativa RoHS para mayor seguridad

2. Cables UTP Cat6

Cable UTP CAT6 3060



S/. 200.00

Funciona conforme a los requisitos de la norma ETL/TIA/EIA-568 C.2
Cable para datos.
4 pares de 23 AWG. Cat. 6.
Caja de 305 metros.
-Color: GRIS.
- Aleación cobre con aluminio

Cable UTP CAT6 3061 LSZH



S/. 280.00

Cable solido de 8 hilos (4 pares) de 24 AWG.
Chaqueta tipo LSZH, Baja emisión de humo - Cero Halogenos.
Cordón de ruptura debajo de la chaqueta.
Caja de 305 metros, Reel in a Box.
Ancho de banda máximo 350Mhz.
Cobre al 70%
Cumple con la norma TIA 568B.2.
Metraje impreso en el cable.



2. Cables UTP Cat6

Cable UTP CAT6 3060



S/. 200.00

Funciona conforme a los requisitos de la norma ETL/TIA/EIA-568 C.2
Cable para datos.
4 pares de 23 AWG. Cat. 6.
Caja de 305 metros.
-Color: GRIS.
- Aleación cobre con aluminio

Cable UTP CAT6 9040 LSZH



S/. 400.00

Cable solido de 8 hilos (4 pares) de 24 AWG.
Chaqueta tipo LSZH, Baja emisión de humo - Cero Halogenos.
Cordón de ruptura debajo de la chaqueta.
Caja de 305 metros, Reel in a Box.
Ancho de banda máximo 350Mhz.
Soporta velocidades máximas de hasta 1000 Mbps.
Cumple con la norma TIA 568B.2.
Metraje impreso en el cable.

1. Cables UTP Cat6

Cable UTP CAT6 NEXXT GRIS / AZUL



S/. 385.00

Nuestro cable UTP de categoría 6 está diseñado para la transmisión de datos a alta velocidad. Cumple con todas las normas eléctricas internacionales, incluyendo ANSI/TIA/EIA-568 C.2, ISO/IEC 11801, así como la certificación RoHS. Ideal para todo tipo de instalación de cableado estructurado. Cada caja contiene una bobina de 305 metros (1000 pies) de cable.

Cable UTP CAT6 NEXXT LSZH



S/. 450.00

Nuestro cable de red de par trenzado sin blindar (UTP) categoría 6 ha sido diseñado para la transmisión de datos a 1 Gigabit por segundo, al mismo tiempo que garantiza una operación estable en la frecuencia de 250MHz o superior. Un beneficio adicional de este cable lo constituye el forro sin halógeno de baja toxicidad, conocido como LSZH. Este material se caracteriza por la baja emisión de humo, de gases tóxicos y corrosivos cuando se expone al fuego y facilita la segura evacuación en caso de incendio, lo cual es fundamental cuando se trata de proteger la vida humana y el equipo durante un siniestro.



2. Cables UTP Cat6

Cable F/UTP CAT6 9067



S/. 510.00

Rollo de 305 metros
Conductor: Núcleo sólido
4 pares por 23 AWG
Para exteriores, proteccion UV
Marca DIXON.
Material polietileno
Color Negro

Cable F/UTP CAT6A 9060



S/. 650.00

- **Rollo de 305 metros**
- **Cable apantallado STP blindado (foil de aluminio)**
- **4 pares por 23 AWG**
- **Para exteriores, proteccion UV**
- **Marca DIXON.**
- **Chaqueta LSZH (zero halogenos)**



2. Cables UTP Cat6A

Cable UTP CAT6A LSZH NEXXT



S/. 680.00

- Cable UTP Nexxt Solutions Cat6a en bobina LSZH. Nuestro cable de par trenzado sin blindar (UTP), categoría 6A, ha sido diseñado para la transmisión de datos a 10 Gigabits por segundo al mismo tiempo que garantiza una operación estable en la frecuencia de 500MHz o superior. Cumple con todas las normas eléctricas y de telecomunicaciones pertinentes a nivel mundial, incluyendo ANSI/TIA 568C.2 and ISO/ IEC 11801. Este cable consta de cuatro pares de hilos rígidos de cobre calibre 23 AWG, el cual combina con un dieléctrico de espuma de polietileno a fin de garantizar una mayor resistencia.

Cable F/UTP CAT6A LSZH NEXXT



S/. 880.00

Este cable cuenta con una pantalla de lámina de aluminio Mylar combinada con un dieléctrico de espuma de polietileno, a fin de garantizar una mayor resistencia y el máximo rechazo al ruido y a la interferencia electromagnética. Un beneficio adicional de este cable lo constituye el forro sin halógeno de baja toxicidad, conocido como LSZH.

Este material se caracteriza por la baja emisión de humo, de gases tóxicos y corrosivos cuando se expone al fuego y facilita la segura evacuación en caso de incendio, lo cual es fundamental cuando se trata de proteger la vida humana y el equipo durante un siniestro.



CABLES UTP DE RED PANDUIT



3. Cables UTP Cat6 Panduit

Cable UTP CAT6 Netkey

NUL6C04BU-CE



S/. 460.00

Cable de cobre, Categoría 6 UTP, LSZH (Baja emisión de humo, sin halógenos), 4 pares, los conductores son 24AWG, retorcido en pares, separados por un divisor de pares integrado y protegidos por una capa de baja emisión de humo, sin halógenos, azul.

Cable UTP CAT6 Pannet

PUR6004BU



S/. 550.00

Cable de cobre, Categoría 6 UTP mejorado, riser (CMR), 4 pares, los conductores son de construcción 23 AWG con aislante de poliolefina (PE), retorcido en pares, separados por un divisor de pares integrado, y protegidos por una capa de PVC retardante de llama, azul.

3. Cables UTP Cat6 Panduit

Cable UTP CAT6 Pannet LSZH

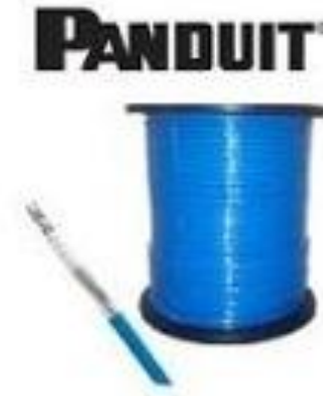


PUZ6004WH

S/. 600.00

Cable de cobre, Categoría 6 U/UTP mejorado, baja emisión de humo, sin halógenos (LSZH), 4 pares, los conductores son de construcción 23 AWG con aislante de Polietileno de alta densidad (HDPE), retorcido en pares, separados con un divisor cruzado, y los cuatro pares están cubiertos con una capa LSZH (baja emisión de humo, sin halógenos), blanco.

Cable UTP CAT6A Pannet LSZH



PANDUIT® PFZ6X04WH-CEG

S/. 780.00

Cable de cobre blindado, Categoría 6A F/UTP, baja emisión de humo, sin halógenos (LSZH-3), 4 pares, los conductores son 23 AWG con aislante de polietileno (PE), retorcido en pares, separados por un divisor de pares integrado, envueltos con un escudo de lámina metálica y protegidos por una capa LSZH (baja emisión de humo, sin halógenos), blanco.



CABLES UTP DE RED AMP

4. Cables UTP Cat5e AMP

Cable UTP CAT5e Gris

219590-4



S/. 310.00

El Sistema Categoría 5E AMP NETCONNECT cumple todos los requerimientos de desempeño de las aplicaciones actuales y futuras, tales como Ethernet (10BASE-T), Fast Ethernet (100BASE-TX), Gigabit Ethernet (1000BASE-T), Token Ring, ATM 155 Mbps, TP-PMD 100 Mbps, ISDN, video análogo y digital, así como voz análogo y digital (VoIP y telefonía IP). El cable UTP Categoría 5E AMP NETCONNECT está disponible en chaqueta CM color gris. El cable horizontal es UTP, de 4 pares, unifilar, calibre 24 AWG, clasificado CM conforme NEC/NFPA-70, y estar verificado en forma independiente.

Cable UTP CAT5e Azul

219590-6



S/. 310.00

Conductores de cobre sólido, tipo CM, pares trenzados, aislamiento de polietileno, chaqueta PVC (Retardante a la flama). Aplicaciones para Cat5E 10Base-T, 100Base-Tx, Gigabit Ethernet 1000Base-T, Token Ring, ATM 155 Mbps, TP-PMD. Aplicaciones para video Análogo y Digital, voz análoga y digital (VoIP y Telefonía IP). Cumple con la norma ANSI/TIA/EIA-568-B.2 y ISO/IEC 11801 Clase D



5. Cables UTP Cat6 AMP

Cable UTP CAT6 CM Gris

1427254-4



S/. 430.00

Cable UTP Sólido de 4 pares Categoría 6 de 24 AWG, de 250Mhz, CM (Cable Metálico), Color Gris, viene en rollo de 305 metros. Los Cables AMP NetConnect categoría 6 exceden los requerimientos del TIA/EIA-568-B.2-1 e ISO / IEC 11801:2002. Además cumplen con todos los requisitos de rendimiento para aplicaciones actuales y propuestos, tales como Gigabit Ethernet, 100BASE-TX, Token Ring, 155 Mbps ATM, 100 Mbps TP-PMD, RDSI, analógicas (banda ancha, banda base) y el vídeo digital y analógico y digital (VoIP) de voz.

Cable UTP CAT6 CMR Gris

6-1427200-4



S/. 450.00

Cable F/UTP Sólido de 4 pares Categoría 6 de 23AWG, de 250Mhz, CMR (Cable Metálico Riser), color gris, viene en rollo de 305 metros. Rendimiento del cable debe ser verificada independientemente y caracterizado a 600 MHz. Cable se suministra en un carrete-in-box. Independiente verificación del cumplimiento de inflamabilidad será NEC artículo 800 y NFPA 70, CMR (ANSI / UL 1666, IEC 332-1)

6. Cables UTP Cat6a AMP

Cable UTP CAT6 Blanco LSZH

219585-2



S/. 480.00

Cable UTP Sólido de 4 pares Categoría 6 de 23 AWG, de 250Mhz, LSZH (Libre de Halogeno), Estandar Internacional: IEC 60332-3, Color Blanco, viene en rollo de 305 metros.
El Sistema Categoría 6 AMP NETCONNECT cumple todos los requerimientos de desempeño de las aplicaciones actuales y futuras, tales como Ethernet (10BASE-T), Fast Ethernet (100BASE-TX), Gigabit Ethernet (1000BASE-T), Token Ring, ATM 155 Mbps, TP-PMD 100 Mbps, ISDN, video análogo y digital, así como voz análoga y digital (VoIP y telefonía IP).

Cable F/UTP CAT6A Gris LSZH

1859218-2



S/. 750.00

Cable F/UTP Sólido de 4 pares Categoría 6A de 23AWG, de 500Mhz, XG, LSZH (Libre de Halogeno). Estandar Internacional: IEC 60332-1, Color Blanco, viene en rollo de 305 metros.



CABLES DE INCENDIO FPL



7. Cables de incendio FPL

Cable de incendio FPL LSZH Dixon



4x22	S/. 250.00
2x18	S/. 330.00
2x16	S/. 460.00
2x14	S/. 620.00

Cable de incendio FPL Honeywell



4x22	S/. 250.00
2x18	S/. 350.00
2x16	S/. 570.00
2x14	S/. 760.00

Conductores de cobre sólido, chaqueta LSZH (Low Smoke Zero Halogen).

Aplicaciones contra Incendios, alarma, señal, monitoreo y detección.

Aplicaciones para audio y circuitos de control.

Cumple con norma IEC 603321, IEC 60754-2, IEC 601034-2.



9. Cables de incendio FPLR LSZH

Cable de incendio FPLR LSZH PAIGE



2x18

S/. 750.00

2x16

S/. 1100.00

2x14

S/. 1420.00

Cable FPLR LSZH Listado UL
No Apantallado
/ Chaqueta Roja
/ Unifilar (Cero Halógeno)

Cable de incendio FPLR LSZH APANTALLADO

2x16

S/. 1180.00

2x14

S/. 1520.00

Cable FPLR LSZH Listado UL
Apantallado
/ Chaqueta Roja
/ Unifilar (Cero Halógeno)



10. Otros cables

Cable Coaxial RG6 60% de malla



S/. 100.00

Cable coaxial RG-6
60% de malla
Rollo de 305 mts
Carrete de cable
Color: negro y Blanco

Cable para alarma

CAL-04 S/. 60.00



dLux

Cable Unifilar Para Alarmas 4
Hilos

- Aleación Aluminio bañado en cobre
- Cable para Alarmas
- 4 x 0,22
- 24 AWG
- 200m

Cable para alarma 8x22

CAL-08 S/. 120.00



dLux

Cable Para Alarmas 8 Hilos

- Aleación Aluminio Bañado en Cobre
- Cable para Alarmas
- 8 x 0,22
- 24 AWG
- 200m