



CABLES & CONEXIONES S.A.



Patch Panels

24 - 48 PORT 1 - 2 RMS CAT 5E

Cumplen completamente con la categoría 5E, 50 micrones oro en los contactos, con opción de exceder las especificaciones TIA / EIA 568A, configurados para cablearse ya sea para 568A ó 568B según los estándares que están impresos. Para montaje horizontal en Rack 19".

5E category, meet or exceed TIA / EIA 568A, 50u" gold plates contacts, configured 568A and 568B wiring standards with easy to read. For 19" horizontal rack mount



24 - 48 PORT 1 - 2 RMS CAT 6

Cumplen completamente con la categoría 6, 50 micrones oro en los contactos, con opción de exceder las especificaciones TIA / EIA 568A, configurados para cablearse ya sea para 568A ó 568B según los estándares que están impresos. Para montaje horizontal en Rack 19".

6 category, meet or exceed TIA / EIA 568A, 50u" gold plates contacts, configured 568A and 568B wiring standards with easy to read. For 19" horizontal rack mount



Conectados con el mundo





Herraje de Panel

24P MODULAR

Brinda la posibilidad de ensamblar el Patch Panel de acuerdo con los requerimientos de la instalación.

Permite combinar diferentes categorías de productos en 1U, reduciendo así el espacio de la instalación.

Keystone Jacks

CAT 5E - 6

Categoría 5E Y 6 RJ - 45 de 8 conductores, cumple o excede los requerimientos TIA / EIA 568A. Para uso en amplia línea de Face Plate.

Category 5E and 6 RJ - 45, 8 Conductor Keystone Jacks. Meet or exceed TIA / EIA 568A requirements. Can be used in ample Face Plate's Lines.

CARACTERISTICAS

- 50 Micrones oro en los contactos
- Cableado universal 568A y 568B
- Normas UL
- Disponible en 4 colores
- Diseño de 90°

FEATURES

- 50u" Gold contacts
- 568A and 568B Universal wiring
- UL Listed
- Available in 4 Colors
- 90° Designs





CABLES & CONEXIONES S.A.



Face Plate

CARACTERISTICAS

- Para Keystone Jack
- Disponible en 2 Colores: Blanco y Beige
- Disponible en 1 - 2 - 4 puertos.



FEATURES

- For Keystone Jack.
- Available in 2 Colors: White and Ivory
- Available with 1 - 2 - 4 Ports



Blank Insert

TAPAS CIEGAS

Ofrece la posibilidad de instalación de Face Plate, dejando 1 o mas puertos libres para futuras instalaciones; sin dejar de lado el aspecto estético del punto de trabajo.



Conectados con el mundo





CABLES & CONEXIONES S.A.



Patch Cord



Nuestros Patch Cord son elaborados con cable UTP, flexible, bota inyectada en PVC y ensamblados con conectores RJ-45 de alta calidad.

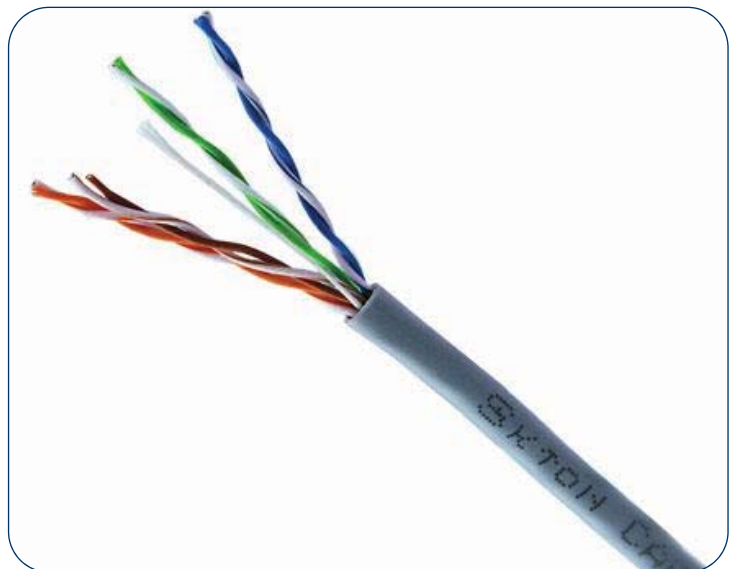
Cumplen con todas las exigencias de la norma EIA / TIA 568A & B. Distancias de 3, 5, 7, 10, ft en colores: rojo, azul y gris



UTP Cable

CAT 5E

- Instruction: 24AWG simple (Solid), High Degree PE Insulation, 4 - pair, Cable Jacket: PVC, FRPVC, LSOH colors: rojo, azul y gris.
- Industry Standards: ANSITIA / EIA 568-B.2, EN50173, EN50288-3-1, ISO / IEC 11801, NEMA WC63.1, UL, 3P, ETL, YD / T 1019 - 2001



Conectados con el mundo

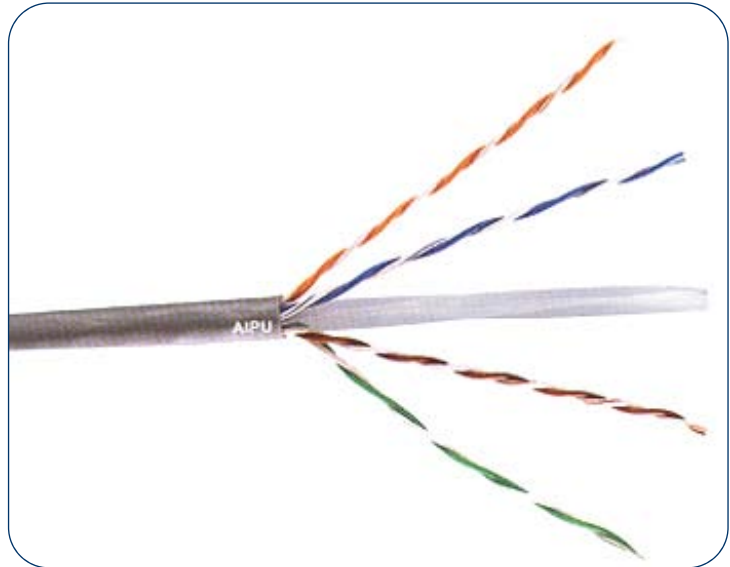




UTP Cable

CAT 6

- Instruction: 23AWG Solid Copper Horizontal Cable (CMR) Jacket: PVC Gray Color.
- Industry Standards: ANSITIA / EIA 568-B.2, ISO / IEC 11801 CLASS E, 2nd Edition, IEC 61156-6, CENELEC EN 50173-1, CENELEC EN 50288-5-1, CENELEC EN 50288-5-2, Flame Retardancy is verified according to IEC 60332-1-2. (According with standard UL444 & UL 1666 requirements)



UTP Cable

EXTERIOR

- Aislamiento: Chaqueta exterior del compuesto del PVC.
Conductor: cobre Desnudo Sólido recocido 23 AWG.
- Pares: 4 colores entorchados juntos para formar un par con colores.
- Conductor: Solid Bare copper (x AWG23)
- Jacket: PVC





Plug

RJ - 45

Ideal para cable UTP Rígido o Flexible, Cuerpo termoplástico de alto impacto. Esta fabricado con baño de oro de 50"; lo que garantiza excelente conectividad y el bajo desgaste de los contactos en la conexión y reconexión tanto en equipos como en puntos de trabajo.



Bota Protectora

RJ - 45

Nuestras botas están diseñadas para proteger el conector (RJ - 45); evitando también que el PIN de seguridad del conector se atore al ser halado.

Ideales para ser combinados, ofreciendo mayor estética y fácil identificación de los puntos de red; de extremo a extremo.





T&U

CABLES & CONEXIONES S.A.



Canaleta Plastica

Canaletas Plásticas con sistema de cierre por clic, tipo ducto, para instalaciones que requieren de diferentes cables y un óptimo acabado.

- 13 X 7 MM
- 20 X 12 MM
- 40 X 22 MM
- 100 x 40 MM

Plastic ducts, with closing system click type, for facilities that require different cables and esthetical finished



Cajas de Superficie

Ideales para instalaciones donde el punto de red no puede ser alojada en la pared o en el piso. Estas cajas brindan la posibilidad de instalar sobre un área los FACE PLATES (De 1 ,2 Y 4 puertos).

Special for facilities where the network point, can not be installed in the wall. These product offer the possibility of installing over them the FACE PLATES (1, 2 and 4 ports).

Disponible también tipo ensamble (Formada por 2 Piezas).

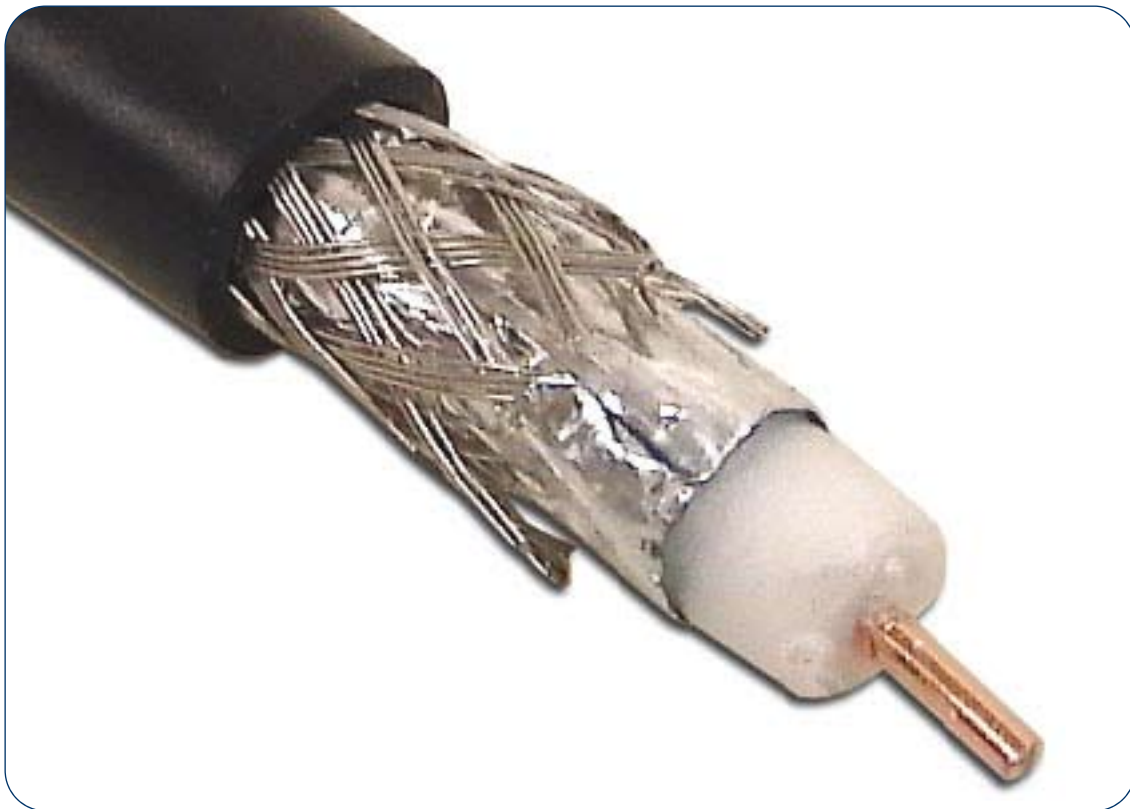
Conectados con el mundo





T&U

CABLES & CONEXIONES S.A.



Cable Coaxial

RG - 6 / 60% / 90%

Los RG - 6 son ideales para instalaciones digitales (HDTV), además para aplicaciones en interior o en exterior. Los cables RG-6 tienen menor atenuación comparado con los cables RG - 59 y son óptimos para transmisiones entre 300 y 450 mts. Características Generales: Conductor central en acero #18 recubierto en cobre, Espuma dieléctrica, 100% lámina de aluminio 60% / 90% blindaje, PVC chaqueta 0.272" Día, 75 ohms, Velocidad de propagación 85% Capacitancia de 16.2 pf / ft.

RG - 8

Cable coaxial RG 8 - 50 Ohmios con recubrimiento de aluminio flexible y de fácil instalación; multifilar para dar una mayor flexibilidad, construido con 7 alambres de cobre de 0,75 mm de diámetro, cubiertos por una espuma de polietileno, pegado a esta cubierta se encuentra una película de aluminio, seguido de una llama de estaño y aluminio compuesta por 128 hilos de 0,12 mm de diámetro, para terminar con una cubierta de PVC de 10,2 mm de diámetro resistente a la intemperie.

Conectados con el mundo





Gabinetes, Racks y Accesorios.

Gabinetes para piso y para pared, todos los modelos con cerradura de seguridad. Sistema de fijación ventiladores y puerta frontal de acrílico, malla y vidrio (espesor 4mm).

Acceso en la parte inferior y superior que permite la entrada o salida de cables, pintados con pintura en polvo epoxi-poliéster. (Pintura electrostática).

Rack abierto de fácil instalación y gran resistencia. Perfecto para montaje de equipos para telecomunicaciones - data - electrónicos. Disponible en todos los formatos.

Bandejas sencillas y dobles, fijas y deslizables, organizadores de cable, multitomas tipo industrial y grado de protección tipo hospitalario, Canaleta metálica formato 10 x 4 (Con división, ajuste por tornillo).

Organizadores

Organizador Horizontal 1U cerrado tipo canaleta, Estructura en acero laminado con acabado en pintura electrostática con ducto y tapa en PVC. Disponible: 40 x 60 mm; 60 x 80 mm; 80 x 80 mm.

Organizador Vertical de 1U y 2U abierto tipo gancho, Estructura en acero laminado con acabado en pintura electrostática.



Conectados con el **mundo**





CABLES & CONEXIONES S.A.



Multitoma

Ideales para ser instaladas horizontalmente en los Rack con formato de 19", con grado de protección tipo hospitalario que garantiza la protección de sus equipos de daños ocasionados por sobrecargas eléctricas.



Bastidor De Pared

Bastidor de pared, ideal para montajes sencillos en espacios reducidos.

Este modelo esta disponible en 1U de Rack, Fabricado en acero laminado en frío y pintura electrostática. Este Soporte contiene bisagras lo que permite una fácil instalación; con profundidad establecida y ancho Standard 19"



Kit de Ventilación

Kit de ventilación ideal para instalar en gabinetes cuya superficie se encuentre troquelada con el diseño para su adecuada instalación.

Disponible en 2 presentaciones: Sencillo y doble.
Medida Standard: 120mm X 120mm X 40mm.
110-130V; 60Hz; 0.21A



Conectados con el mundo





Bandejas Ventiladas

FORMATO 19"

Elaborada en acero de alta resistencia y con acabado en pintura electrostática. Su diseño perforado permite la adecuada ventilación de los equipos montados sobre ellas. Este diseño se encuentra disponible en profundidades: 37 cm, 32 cm, 25 cm.

Disponible también en formato liso (sin perforación).



Probadores de Cable

Ideal para chequear: RJ45, RJ12, RJ12 DEC Type, RJ11, RJ9, BNC.

Carga: DC-9V Baterías.

Certificado por: CE.

Precaución: NO UTILIZAR EN CIRCUITOS ACTIVOS (CONECTORIZADOS).

Ideal para chequear: RJ45 (8P8C) UTP, STP Cable. Diseño que incluye 2 piezas : 1 Master y 1 Remoto.

La unidad master provee la función de prueba de Patch Cord.

Capacidad de Chequear hasta 1000FT.

Precaución: NO UTILIZAR EN CIRCUITOS ACTIVOS (CONECTORIZADOS).





Ponchadora de Impacto

Herramienta de gran utilidad en las instalaciones de puntos de trabajo. Esta herramienta está disponible en 2 opciones:

1. Lujo: Con la opción de graduar la fuerza del impacto (Incluye cuchilla tipo 110).
2. Económica: Esta alternativa está calibrada con una fuerza de impacto de fábrica. (Esta alternativa incluye cuchilla tipo 110).



Herramienta

Ideal para Plug de las siguientes posiciones: 10P10C, 8P8C / RJ45, 6P6C / RJ12, 6P4C / RJ11, 4P4C - 4P2C. Es una herramienta tipo rache de gran Precisión.



Cuchilla

TIPO 66

Corta y poncha los hilos de cable, sobre las regletas telefónicas tipo 66.





CABLES & CONEXIONES S.A.



Herramienta

Ideal para plug de las siguientes posiciones: 8P8C / RJ45, 6P6C / RJ12, 6P4C / RJ11, 4P4C - 4P2C. Es una herramienta tipo rache de gran precisión.



Regleta Telefónica

TIPO 66

Nuestras Regletas telefónicas son una alternativa económica de gran desempeño. Disponible en 50 pares, incluye base.

Totalmente compatible con los Standard de la industria y sus accesorios. Diseño duradero y de alto impacto.



Conectados con el mundo

