



**Cable de Potencia Subterráneo para baja tensión 1.1 kV Cat. II**

Pueden utilizarse enterrados, sumergidos o a la intemperie.

**Cable de potencia, control y comando de baja emisión de humos y libre de halógenos (LSOH) para una tensión nominal 1 kV.**

**Cable Comando Subterráneo 1.1 kV CAT II**

Especialmente indicado para control, medición, señalización y comando a distancia

**Cable Vaina Plana para Bomba Sumergible**

Estos cables son utilizados para el conexionado de todo tipo de bombas sumergidas.



**Conductor Desnudo de Cobre Recocido**

Se utilizan para redes de puesta a tierra o como conductor neutro

**Cable Blindado con Malla de Cobre Estañada para Comando y Señalización**

Aptos para ser utilizados en circuitos electrónicos, PLC, etc.

**Cable Coaxial**

Para instalación de antenas, radares, transmisión de datos, etc

**Cable Envainado Redondo con Alma de Acero**

Estos conductores son fabricados para ser utilizados en aparatos de iluminación colgantes.

**Cable Intercomunicador (Portero Eléctrico)**

Para conexión de intercomunicadores, porteros eléctricos, instalaciones telefónicas, etc.



**Cable Telefónico (Especificación 755)**

Para instalaciones interiores de edificios, conmutadores, centrales telefónicas, alarmas, etc.

**Cable Telefónico Autosuspendido**

Utilizado en el tendido aéreo de redes telefónicas.

**Cable Subterráneo Telefónico con/sin Gel**

Utilizado para tendidos subterráneos o a la intemperie de líneas telefónicas domiciliarias.

**Cable Unipolar Flexible**

Para instalaciones fijas interiores, domiciliarias o industriales, tendido en cañería metálicas o plásticas, dentro de mampostería.

**Cable Unipolar Flexible Libre de Halógenos (LS0H)**

Fabricado para ser instalada en lugares públicos o privados de alta concentración de personas, lugares de difícil evacuación

**Cable Alambre Unipolar**

Para instalaciones fijas interiores en inmuebles y cableado de tableros para control de temperatura, comando.

**Cable Extraflexible Vaina Redonda Tipo Taller**

Para instalaciones móviles o portátiles del tipo de máquinas herramientas, tableros de comando, aparatos electrodomésticos, etc

**Cable Flexible Envainado Chato Tipo Bajo Plomo**

Para instalaciones móviles y alimentación de aparatos portátiles, electrodomésticos y aparatos de iluminación.

**Cable Paralelo Bicolor para Audio**

Estos conductores son especialmente fabricados para su utilización en equipos de audio.

**Cable Paralelo (Perfil 8)**

Para alimentación y cableado interno de artefactos de iluminación y pequeños aparatos.

**Cable Extraflexible para Soldadura**

Para ser utilizado en el conexionado de pinzas portaelectrodos en equipos de soldadura móviles o manuales.

**Cable para Computación con Malla**

Para redes de computadoras y transmisión de datos

› + información...

**Cables para cableado estructural (UTP/FTP)**

Utilizados en transmisión de datos, voz e image.

› + información...

**Cable para Bajada de Telefonía con/sin portante**

Utilizado para el conexionado exterior domiciliario

› + información...

**Alambre de Instalación Estañado con Vaina (Norma 457)**

Utilizado para pequeñas centrales telefónicas, alarmas, etc.

› + información...

**Cable Circuito Cerrado de Televisión para 1 o 4 Cámaras**

Su aplicación está ampliamente difundida en el área de seguridad.