

# **Puntas terminales**



Accesorios de conectorización para conductores eléctricos en medio y alto voltaje, que garantiza el óptimo funcionamiento y seguridad en base a normativas internacionales y aplicaciones de los conductores.

#### Características Generales:

- Rango de Voltaje: 5kv a 35Kv
- Rango de calibre: #1 a 750 MCM
- Aptos para cables con XLPE y EPR
- Sector Industrial, Comercial, Infraestructura, Mineria

### **INTERIORES**

Aseguran una transmisión eficiente de datos dentro de un edificio u otro espacio cerrado. Proporcionan una interfaz estándar para la conexión de dispositivos de red como computadoras, impresoras, routers, entre otros. Su correcta instalación garantiza una conexión confiable y estable, esencial para el funcionamiento óptimo de redes de área local (LAN) en entornos domésticos, comerciales o corporativos.



## **Puntas terminales**



### **EXTERIORES**

Las puntas terminales para exteriores son esenciales para establecer conexiones seguras y confiables en redes expuestas a condiciones climáticas adversas. Están diseñadas para resistir la humedad, polvo, rayos UV y cambios de temperatura, garantizando así una transmisión estable de datos en entornos exteriores. Su construcción robusta protege los cables contra daños y corrosión, asegurando la integridad y durabilidad de la red en aplicaciones como videovigilancia, redes Wi-Fi para exteriores y automatización agrícola.



