

CABLE CONTROL 2.5MM VERDEAMARILLO



Código ABCDust: CC-2.5VA

Descripción

El **Cable de Control 2.5mm Verde/Amarillo** es un conductor eléctrico diseñado para aplicaciones industriales y mineras que requieren alta seguridad y confiabilidad. Su diseño permite la transmisión eficiente de señales eléctricas en sistemas de control, protección y automatización. Su aislamiento de alta calidad garantiza resistencia mecánica y eléctrica, incluso en condiciones adversas.

APLICACIONES EN LA INDUSTRIA MINERA

- Sistemas de señalización y control en plantas industriales.
- Conexiones en tableros de distribución y automatización.
- Infraestructura eléctrica en faenas mineras y campamentos.
- Instalaciones con alta exposición a humedad, polvo y agentes corrosivos.
- Sistemas de conexión a tierra en equipos eléctricos.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- **Material del conductor:** Cobre electrolítico flexible.
- **Aislamiento:** PVC de alta resistencia.
- **Sección del conductor:** 2.5mm².
- **Color:** Verde/Amarillo.
- **Resistencia a la temperatura:** Diseñado para operar en un amplio rango de temperaturas.
- **Flexibilidad:** Fácil de manipular e instalar en diferentes configuraciones.
- **Normativas:** Cumple con regulaciones IEC y estándares de seguridad internacionales.

BENEFICIOS Y VENTAJAS COMPETITIVAS

- **Seguridad mejorada:** Diseñado para minimizar riesgos en instalaciones eléctricas.
- **Alta durabilidad:** Resistente a la humedad, agentes químicos y condiciones ambientales extremas.
- **Fácil instalación:** Gran flexibilidad que facilita su uso en diversos entornos.
- **Reducción de mantenimiento:** Materiales de alta calidad que minimizan el deterioro.
- **Compatibilidad universal:** Adecuado para sistemas de control y señalización.

RECOMENDACIONES DE USO

1. **Instalación profesional:** Asegurar que la conexión sea realizada por personal certificado.
2. **Cumplimiento normativo:** Verificar compatibilidad con regulaciones eléctricas locales.
3. **Protección adicional:** En entornos agresivos, utilizar canalización o recubrimiento adecuado.
4. **Revisión periódica:** Inspeccionar regularmente para detectar posibles desgastes.
5. **Evitar sobrecarga:** No exceder la capacidad nominal del cable para garantizar su funcionamiento óptimo.

PRESENTACIÓN Y EMPAQUE

- **Formato de venta:** Rollos o carretes de distintas longitudes según requerimientos.
- **Opciones de despacho:** Distribución a nivel nacional con logística especializada para la industria minera.

Confianza, calidad y eficiencia en cada remache.
Hacemos que su proyecto sea sólido y seguro.



www.abcdust.net / info@abcdust.net

☎ **Contáctenos para cotizaciones y asesoría especializada:**
✉ info@abcdust.net | 🌐 www.abcdust.net | 📞 +56 987233850