

ENCHUFE MACHO 2P+T 10A 250VAC BLANCO



Código ABCDust :: EN-2P+T-10A-250V

Descripción

El **Enchufe Macho 2P+T 10A 250VAC Blanco** es un dispositivo eléctrico diseñado para ofrecer una conexión segura y confiable en sistemas eléctricos de baja y media tensión. Fabricado con materiales de alta calidad y un diseño ergonómico, este enchufe está destinado a aplicaciones en entornos industriales, comerciales y domésticos. Su capacidad para soportar hasta 10 amperios a 250V asegura una amplia gama de usos, desde equipos de oficina hasta maquinaria ligera en ambientes industriales.

APLICACIONES EN LA INDUSTRIA MINERA

- **Conexión de equipos eléctricos** en campamentos mineros y oficinas técnicas.
- **Alimentación de maquinaria ligera** en zonas de trabajo o áreas de almacenamiento.
- **Instalaciones eléctricas** en oficinas, comedores y espacios administrativos.
- **Uso en entornos con alta exposición a polvo, humedad y agentes corrosivos.**
- **Adecuado para instalaciones temporales** o de baja demanda en áreas mineras.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- **Tipo de conexión:** 2 polos + tierra (2P+T).
- **Capacidad de corriente:** 10A.
- **Tensión nominal:** 250V AC.
- **Material del cuerpo:** Plástico termoestable, resistente al fuego.
- **Color:** Blanco.
- **Resistencia al calor:** Apto para temperaturas de hasta 75°C.
- **Certificación:** Cumple con las normativas internacionales IEC 60884-1 y UL.
- **Conectores:** Terminales de cobre niquelado para una mejor conductividad.
- **Sistema de protección:** Terminal de tierra para mayor seguridad en la conexión eléctrica.

BENEFICIOS Y VENTAJAS COMPETITIVAS

- **Alta seguridad:** Con terminal de tierra para prevenir riesgos de cortocircuitos y descargas eléctricas.
- **Resistencia al fuego:** Fabricado con materiales que cumplen con las normativas de resistencia al fuego para instalaciones industriales.
- **Fácil instalación:** Diseño compacto y ergonómico que facilita la instalación en cualquier tipo de espacio.
- **Versatilidad:** Apto para diversos entornos, incluyendo el uso en maquinaria industrial, equipos de oficina y aplicaciones comerciales.
- **Larga vida útil:** Materiales duraderos que garantizan un uso prolongado sin pérdida de eficiencia.
- **Cumplimiento normativo:** Certificado con las normas de seguridad eléctrica internacionales para garantizar un rendimiento confiable.

RECOMENDACIONES DE USO

1. **Instalación adecuada:** Asegurarse de que el enchufe esté correctamente conectado a los terminales y que los cables estén bien sujetos para evitar pérdidas de contacto o riesgos eléctricos.
2. **Evitar sobrecarga:** No conectar dispositivos que superen los 10 amperios de carga para evitar daños o accidentes.
3. **Inspección periódica:** Revisar el estado del enchufe periódicamente para detectar signos de desgaste o daño en el aislamiento.
4. **Protección adicional en ambientes agresivos:** En entornos con exposición a agentes corrosivos, considerar el uso de recubrimientos adicionales o protección externa.
5. **Uso exclusivo para conexión de dispositivos eléctricos:** No utilizar el enchufe para otros fines que no sean los previstos, como la conexión de equipos de alta potencia.

PRESENTACIÓN Y EMPAQUE

- **Formato de venta:** Unidades individuales.
- **Opciones de despacho:** Distribución nacional con logística adaptada a proyectos industriales, comerciales y mineros.

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