

## PLACA DE ALUMINIO OXIDAL 2 MÓDULOS MAGIC



Código ABCDust :: BK D-A 25KG

### Descripción

---

La **Placa de Aluminio Oxidal 2 Módulos Magic** es un componente diseñado para ofrecer una solución durable, estética y de alta calidad en entornos industriales y mineros. Fabricada en aluminio anodizado, proporciona una excelente resistencia a la corrosión y a la exposición a condiciones ambientales adversas. Su diseño modular facilita la instalación de interruptores, tomacorrientes y dispositivos eléctricos, asegurando una integración robusta y confiable en infraestructuras críticas.

---

### APLICACIONES EN LA INDUSTRIA MINERA

- Instalaciones eléctricas en campamentos mineros y faenas industriales.
- Proyectos de infraestructura para plantas de procesamiento y bodegas.
- Montaje de tableros de control en áreas de operación minera.
- Aplicaciones en espacios administrativos y oficinas técnicas en faenas mineras.
- Ambientes con alta exposición a humedad, polvo y agentes corrosivos.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- **Material:** Aluminio anodizado (oxidado) de alta resistencia.
- **Formato:** 2 módulos.

- **Dimensiones:** Estándar compatible con mecanismos Magic.
- **Resistencia a la corrosión:** Excelente protección contra ambientes agresivos.
- **Acabado:** Superficie mate para reducir reflejos y mejorar la estética.
- **Montaje:** Compatible con cajas de embutir estándar.
- **Certificación:** Cumple con normativas de seguridad eléctrica IEC.
- **Peso ligero:** Facilita la instalación y reducción de carga estructural.

## BENEFICIOS Y VENTAJAS COMPETITIVAS

- **Alta durabilidad:** Diseñada para soportar condiciones extremas de minería e industria.
- **Resistencia mecánica:** Estructura sólida que previene deformaciones o daños.
- **Instalación sencilla:** Compatible con los sistemas de conexión eléctrica más utilizados.
- **Bajo mantenimiento:** No requiere tratamientos adicionales ni mantenimiento frecuente.
- **Diseño moderno y funcional:** Se adapta a entornos industriales sin sacrificar estética.
- **Protección contra impactos:** Resistente a golpes y vibraciones típicas en faenas mineras.

## RECOMENDACIONES DE USO

1. **Instalación profesional:** Asegurar que la conexión eléctrica sea realizada por técnicos certificados.
2. **Fijación segura:** Verificar que la placa esté firmemente ajustada en la estructura.
3. **Mantenimiento periódico:** Limpiar con paño seco para evitar acumulación de polvo y suciedad.
4. **Evitar productos abrasivos:** No usar solventes agresivos que puedan dañar la capa anodizada.
5. **Uso en interiores y exteriores:** Puede instalarse en ambos entornos con protección adicional si es necesario.

## PRESENTACIÓN Y EMPAQUE

- **Formato de venta:** Unidades individuales.
- **Opciones de despacho:** Distribución a nivel nacional con logística adaptada a proyectos mineros.

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



[www.abcdust.net](http://www.abcdust.net) / [info@abcdust.net](mailto:info@abcdust.net)

☎ **Contáctenos para cotizaciones y asesoría especializada:**  
✉ [info@abcdust.net](mailto:info@abcdust.net) | 🌐 [www.abcdust.net](http://www.abcdust.net) | 📞 +56 987233850