

Línea Loto: (Lockout-Tagout)

Bloqueo y Etiquetado

- Ficha Técnica -







DESCRIPCIÓN TÉCNICA	
Nombre:	Bloqueo de disyuntor en miniatura TBLO
Referencia:	BYBDD003
Medidas:	33 mm x 13 mm x 7.5 mm
Color:	
Material:	Nylon PA reforzado con plástico de ingeniería
Unidad de Empaque:	Caja por 10 unidades
Función:	Dispositivo de bloqueo utilizado para inmovilizar disyuntores en barra de unión, evitando su activación accidental durante labores de mantenimiento o reparación. Compatible con disyuntores unipolares y multipolares, permite el uso de candados con arco de hasta 7 mm y cumple con las recomendaciones OSHA CFR 1910.147.

DESCRIPCIÓN

Es un dispositivo de seguridad diseñado para impedir la activación accidental de disyuntores eléctricos montados en barras de unión, garantizando la protección del personal durante tareas de mantenimiento o reparación. Fabricado en nylon PA reforzado con plástico de ingeniería, ofrece alta resistencia, durabilidad y excelente desempeño en ambientes industriales. Su diseño compacto permite una instalación rápida y segura sin necesidad de herramientas, adaptándose a la mayoría de disyuntores europeos y asiáticos, tanto unipolares como multipolares. Compatible con candados de arco de hasta 7 mm, este dispositivo es esencial en la implementación de procedimientos LOTO (Lockout/Tagout) y cumple con las recomendaciones de la norma OSHA CFR 1910.147 para el control de energía peligrosa.

CARACTERÍSTICAS

- Fabricado en nylon PA reforzado con plástico de ingeniería, resistente y duradero.
- \bullet Dimensiones: 33 mm x 13 mm x 7.5 mm.
- Compatible con la mayoría de los disyuntores europeos y asiáticos.
- Diseño para barra de unión, ideal para disyuntores unipolares y multipolares.
- Instalación rápida y sencilla, sin necesidad de herramientas.
- Recomendado para uso junto con candados de seguridad (diámetro de arco hasta 7 mm).
- Ligero y compacto, fácil de transportar y almacenar.
- Permite bloquear múltiples disyuntores en un mismo sistema.
- Cumple con las recomendaciones de seguridad OSHA CFR 1910.147.



Línea Loto: (Lockout-Tagout)

Bloqueo y Etiquetado

- Ficha Técnica -



APLICACIONES

- Diseñado para bloquear disyuntores eléctricos montados en barras de unión, evitando su activación accidental durante tareas de mantenimiento o reparación.
- Ideal para la implementación de procedimientos LOTO (Lockout/Tagout) en sistemas eléctricos industriales.
- Compatible con disyuntores unipolares y multipolares de tipo europeo y asiático.
- Utilizado en plantas industriales, instalaciones eléctricas, talleres de mantenimiento y obras de construcción.
- Contribuye al cumplimiento de normas internacionales de seguridad, reduciendo el riesgo de accidentes por liberación no controlada de energía.



- Utilizar solo para los fines para los que fue diseñado.
- Asegurarse de que el cable y el candado estén correctamente asegurados antes de realizar cualquier mantenimiento.
- No utilizar en condiciones que excedan los límites de temperatura o resistencia especificados.



CUIDADO

Limpiar con un paño húmedo y detergente suave, sin usar productos abrasivos que puedan dañar el material. Almacenar en un lugar seco y protegido de la humedad y temperaturas extremas. Revisar periódicamente que el mecanismo de ajuste y los ganchos de fijación funcionen correctamente. No sobrecargar ni forzar el mecanismo de bloqueo para evitar daños. Mantener fuera del alcance de materiales que puedan generar daños físicos, como objetos punzantes. No utilizar el producto si el revestimiento o el cable presentan daños visibles.

GARANTÍA

Este producto está diseñado para cumplir con los más altos estándares de calidad, durabilidad y confiabilidad.

Garantía contra defectos de fábrica. El distribuidor no se hace responsable de lesiones o daños derivados del uso incorrecto del producto. Ante cualquier duda o inconformidad, contacta a tu distribuidor o visita www.boyuansafety.com.















