

Línea Loto: (Lockout-Tagout)

Bloqueo y Etiquetado

- Ficha Técnica -







DESCRIPCIÓN TÉCNICA	
Nombre:	Bloqueos de disyuntor en miniatura (estándar Pin-In)
Referencia:	BYBDD002
Medidas:	43 mm x 18 mm x 24 mm
Color:	Blanco
Material:	Nylon PA reforzado con plástico de ingeniería
Unidad de Empaque:	Caja por 20 unidades
Función:	Dispositivo de bloqueo diseñado para impedir la activación accidental de disyuntores eléctricos unipolares o multipolares, garantizando la seguridad del personal durante tareas de mantenimiento. Compatible con la mayoría de disyuntores europeos y asiáticos y cumple con las recomendaciones OSHA CFR 1910.147.

DESCRIPCIÓN

es un dispositivo de seguridad diseñado para prevenir la activación accidental de disyuntores durante tareas de mantenimiento o reparación eléctrica. Fabricado en nylon PA reforzado con plástico de ingeniería, ofrece gran resistencia, durabilidad y aislamiento eléctrico. Su diseño compacto permite una instalación rápida y segura, adaptándose a la mayoría de los disyuntores europeos y asiáticos, tanto unipolares como multipolares. Compatible con candados de arco de hasta 7 mm, este dispositivo es un componente esencial en la implementación de procedimientos LOTO (Lockout/Tagout), cumpliendo las recomendaciones de la norma OSHA CFR 1910.147 para la protección del personal y los equipos.

CARACTERÍSTICAS

- Fabricado en nylon PA reforzado con plástico de ingeniería, resistente y aislante.
- Dimensiones: 43 mm x 18 mm x 24 mm.
- Compatible con la mayoría de los disyuntores europeos y asiáticos.
- Ajuste fácil y seguro mediante botón o rodillo giratorio.
- \bullet Apto para disyuntores unipolares y multipolares.
- Permite el uso de candados con diámetro de arco de hasta 7 mm.
- Ligero, compacto y fácil de transportar.
- Instalación sin herramientas, rápida y práctica.
- Ideal para implementar procedimientos de bloqueo y etiquetado (LOTO).
- Cumple con las recomendaciones OSHA CFR 1910.147.



Línea Loto: (Lockout-Tagout)

Bloqueo y Etiquetado

- Ficha Técnica -



APLICACIONES

- Diseñado para bloquear disyuntores eléctricos y evitar su activación accidental durante trabajos de mantenimiento o reparación.
- Ideal para procedimientos de bloqueo y etiquetado (LOTO) en entornos industriales, eléctricos y de mantenimiento preventivo.
- Compatible con disyuntores unipolares y multipolares de tipo europeo y asiático.
- Utilizado en plantas industriales, talleres eléctricos, obras de construcción y áreas de control energético.
- Contribuye al cumplimiento de normas internacionales de seguridad y a la reducción de riesgos de electrocución o daños a los equipos.



- Lea cuidadosamente las instrucciones de uso y mantenimiento antes de utilizar el
- Verifique que el dispositivo sea compatible con el disyuntor antes de su instalación.
- No utilice líquidos corrosivos ni solventes para limpiar el producto.
- Mantenga el bloqueo alejado de fuentes de calor intenso y humedad elevada.
- Reemplace inmediatamente el dispositivo si presenta deformaciones, grietas o
- Asegúrese de bloquear el disyuntor únicamente cuando el equipo esté fuera de
- El uso inadecuado puede ocasionar riesgos eléctricos o lesiones personales.
- El usuario es responsable de la disposición final del producto, conforme al Decreto 4741 de 2005 (artículos 10, 11 y 23).



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.

















