



BLOQUEO ELÉCTRICO - ELECTRICAL LOCKOUT

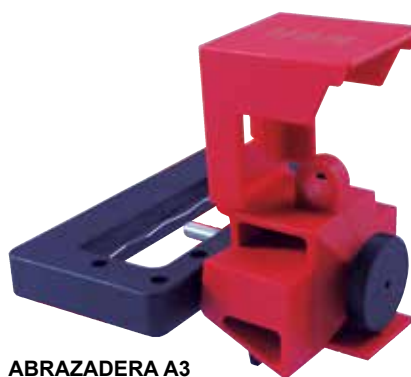
Abrazaderas para bloqueo de interruptor - Circuit breaker lockouts



ABRAZADERA A1
CIRCUIT BREAKER A1



ABRAZADERA A2
CIRCUIT BREAKER A2



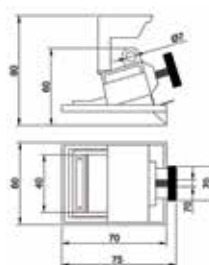
ABRAZADERA A3
CIRCUIT BREAKER A3

- Diseñadas para evitar la reconexión accidental de un interruptor.
- Ajuste mediante tornillo roscado. No es necesario usar herramientas adicionales.
- Fabricadas en polipropileno y nylon de alta resistencia a los impactos.
- Tornillo y serreta de bloqueo fabricados en acero inoxidable.
- Resistentes a las sustancias químicas y a temperaturas extremas.
- Bloqueo mediante un candado con diámetro de arco máximo de 7,5 mm.
- Tres tamaños, según el tamaño del interruptor y su potencia eléctrica:
 - Abrazadera para bloqueo de interruptor 1 -> 120/277V
 - Abrazadera para bloqueo de interruptor 2 -> 480/600V
 - Abrazadera para bloqueo de interruptor 3 -> 480/600V

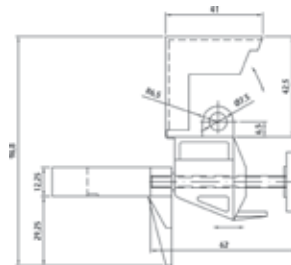
- Designed to avoid the accidental activation of a switch.
- Screw lock adjustment (see instructions).
- Made from high impact resistant polypropylene and nylon.
- Locking screw and serrated plate made from stainless steel.
- Resistant to chemical substances and extreme temperatures.
- Lockable with a 7.5 mm maximum shackle diameter padlock.
- Three sizes available, depending on the size of the switch and its electrical power:
 - Circuit breaker lockout 1 -> 120/277V
 - Circuit breaker lockout 2 -> 480/600V
 - Circuit breaker lockout 3 -> 480/600V



ABRAZADERA A1
CIRCUIT BREAKER A1



ABRAZADERA A2
CIRCUIT BREAKER A2



ABRAZADERA A3
CIRCUIT BREAKER A3

Ref.	Cod.	Pack	Uni.
Abrazadera para bloqueo de interruptor A1 Circuit breaker lockout A1	090238		10
Abrazadera para bloqueo de interruptor A2 Circuit breaker lockout A2	090240		10
Abrazadera para bloqueo de interruptor A3 Circuit breaker lockout A3	090242		10



INSTRUCCIONES
INSTRUCTIONS



Antes de colocar la abrazadera, compruebe que el interruptor está apagado.

Before placing the lockout, make sure the switch is off.



Coloque la mordaza de la abrazadera sobre el interruptor y apriétela girando la rueda.

Place the serrated plate of the lockout on the switch and turn the wheel to adjust the device.



Coloque la tapa sobre la rueda y bloquéela usando un candado.

Once the lockout is placed on the switch, block the device entering a padlock's shackle through the button's hole.