

## BLOQUEO PARA INTERRUPTORES

Bloqueo para interruptores de mayor tamaño y/o mayor voltaje. Al girar el tornillo, el bloqueo sujeta los interruptores individuales y los bloquea de esta forma. El bloqueo puede ser en interruptores gruesos.

### Características:

- Polipropileno de alta calidad: duradero, resistente, no conductor.
- Dos tamaños: hasta 1 1/16" y hasta 2 1/4" forma.
- El bloqueo puede ser en interruptores gruesos.



7257

Código	Tamaño máximo (pulgadas)
7257	1 1/16
7258	2 1/4



7258

## BLOQUEO PARA INTERRUPTOR DE VARIOS POLOS

Este bloqueo para interruptor es adecuado para desactivar temporalmente interruptores de varios polos durante el mantenimiento. El bloqueo se sujeta en el espacio bajo el puente de sujeción y se fija con la rueda de ajuste; es adecuado para bloquear interruptores de varios polos.

### E202

#### Características:

- Materiales de alta calidad: duradero, resistente, no conductor.
- Fácil aplicación con mecanismo atornillable para una fijación segura.
- Para un máximo de dos candados con arco de hasta 7 mm de diámetro.



### 7111

#### Características:

- Materiales de alta calidad: duradero, resistente, no conductor.
- Puede ser utilizado en interruptores de 120-277 V.
- Funcional con interruptores dobles y triples.

