



BLOQUEO REGULABLE UNIVERSAL PARA INTERRUPTORES CAJA MOLDEADA SERIE: BAN - D20

Características Técnicas:

1. El asiento y la cubierta de bloqueo están fabricados con nailon de plástico resistente, liviano e aislado, materiales respetuosos con el medio ambiente, resistentes a la corrosión química, temperatura duradera + 160 °C / -50.
2. Bloquee los juegos de asientos con tuerca de tornillo de bronce de resistencia a la oxidación, que se usa para fijar el mango del interruptor.
3. El espacio de bloqueo entre el asiento de bloqueo y la cubierta es de dos tamaños: uno es candado de seguridad común de 7.5mm de diámetro de orificio de bloqueo, otro es un candado de seguridad de interruptor eléctrico pequeño (diámetro de orificio de bloqueo de 4.8mm).
4. El diseño del producto es para la práctica multifunción: (1) Para el bloqueo intensivo del interruptor; (2) Adecuado para el polo múltiple (3) Adecuado para el bloqueo convencional, el bloqueo pequeño.

