

PL-10.

Enclavamientos de tomas eléctricas o neumáticas.

Utilización :

- Adecuado para el bloqueo de clavijas eléctricas o neumáticas.
- Evita que el equipo vuelva a recibir energía de forma involuntaria.
- Sistema de cierre con candado.

Características :

- Dispositivo de plástico de poliestireno.
- Temperatura de funcionamiento hasta 75 °C.
- Diámetro del orificio del eje: 13 mm.
- Dimensiones exteriores: Longitud: 87 mm, anchura: 50 mm y altura: 50 mm.
- Peso: 75 g.
- Admite hasta 2 candados de 7 mm de diámetro.
- Etiqueta de advertencia " DANGER" e identificación de la persona en intervención.
- Suministrado en vinilo con etiqueta de identificación del producto.



Referencia	Descripción	Diámetro	Características	
	Color	Agujero	Dimensiones	Peso (kg)
PL-100	■	9	85 x 75 x 50	