

It is widely used in electronic, instrumentation, automation, communications, power supply units, student projects, amplifiers, Medical and wellness devices, test and measurement equipment, industrial control, peripheral devices and interfaces, switch boxes.



Ventajas de la caja de distribución electrónica de plástico abs

1. Tiene una fuerte resistencia a la abrasión, agentes atmosféricos, corrosión.
2. Se puede formar en la superficie de una variedad de colores, para maximizar sus necesidades.
3. Al tener una fuerte dureza, su electrónica puede estar bien protegida.

Que podemos hacer por usted

- 1 Perforación, perforación, etc. Bienvenido a proporcionar diseños personalizados.
- 2 Recubrimiento en polvo, brocha, pulido, serigrafía, grabado láser, adhesivo, grabado, lámina acrílica.
- 3 plazos de entrega cortos, normalmente 3-5 días después del pago (según la cantidad)
- 4 respuestas rápidas para su solicitud

Imágenes detalladas de la caja de distribución electrónica de la caja de plástico.



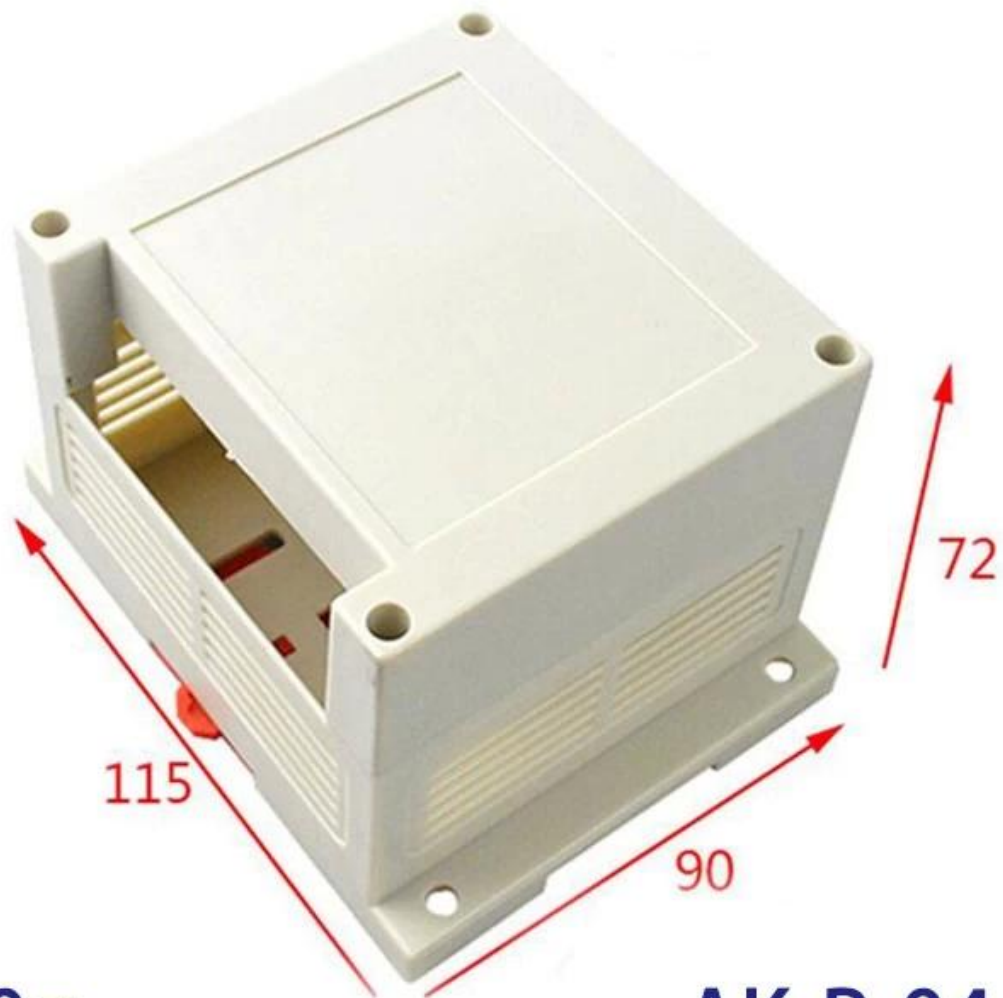
115

90

72

SZOMK

115*90*72 mm



170g

AK-P-04

Otras personalizaciones



SZOMK

WE CAN DO

- ✓ *Provide thousands of public enclosure* MOQ: 1 piece
- ✓ *Small order custom* MOQ: 20-30 pcs
- ✓ *Design private custom enclosure (provide PCB)*
- ✓ *Molding, tooling (provide sample / STEP file)*



cutout, laser engrave, screen printing, sticker, acrylic plate, pvc label, color, silica gel rings, etc.

WE CAN DO

For **HOUSING** some of the Processing,
Openings, Screen, Stickers, PVC LABEL



Métodos de embalaje y envío



Our packaging

Plastic foam packaging



Metal shell packaging



Plastic box packaging



Packaging & Shipping



Contacto

