

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.



### **Vantaggi della recinzione di progetto PLC din rail plastica**

1. Ha una forte resistenza all'abrasione, agli agenti atmosferici, alla corrosione.
2. Può essere formato sulla superficie di una varietà di colori, per massimizzare le tue esigenze.
3. Avere una forte durezza, può essere ben protetta la tua elettronica.

### **Cosa possiamo fare per te**

- 1 Foratura, punzonatura, ecc. Benvenuti a fornire disegni personalizzati.
- 2 Verniciatura a polvere, Pennello, Lucidatura, Serigrafia, Incisione laser, Adesivo, Incisione, Lenzuolo acrilico.
- 3 breve termine d'esecuzione, normalmente 3-5 giorni dopo il pagamento (secondo la quantità)
- 4 risposta rapida per la vostra richiesta

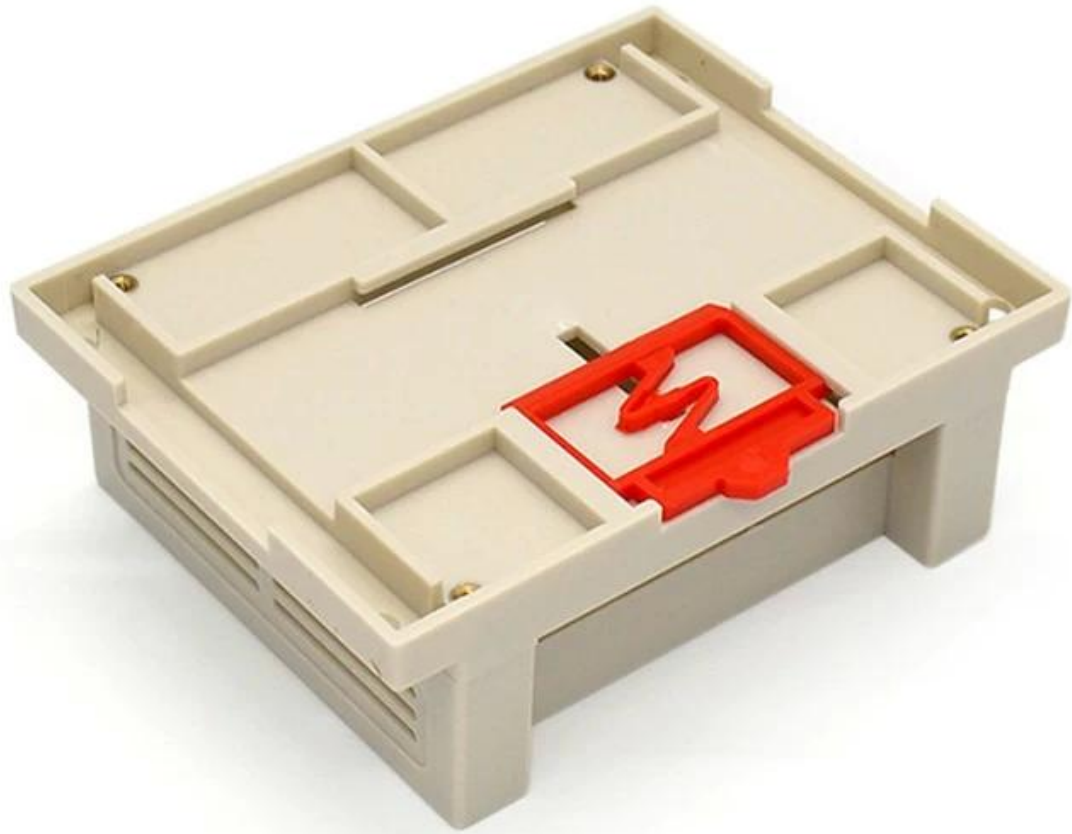
### **Immagini dettagliate della scatola di recinzione di progetto di plastica guida DIN din**

# SZOMK



▶ **Enclosure Manufacturer**  
[www.chinaenclosure.com](http://www.chinaenclosure.com)

**SZOMK**



**SZOMK**



**Altre personalizzazioni**



**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



**Imballaggio e metodi di spedizione**



## Our packaging

Plastic foam packaging



Metal shell packaging



Plastic box packaging



# Packaging & Shipping



**Contattaci**



QQ

3010748891



Tel

81-755-83222882  
+86 18819073301



Add

16-6Floor, 505Building ,Shangbu Industry  
Area, Hangtian RD, Futian District ,Shenzhen  
China



Email

smile@szomk.net



skype

szomk017