

## **Einführung für Kunststoffaußen Schaltkasten:**

- 1 Verwendung eines Beutels Kieselgel für wasserdicht, die sehr wasserdicht und sehr verschlossen ist
- 2 Verwendung von Kupferbolzen und Schrauben aus Edelstahl für den Außenkörper
- 3 Wandbehang Nägel und Schrauben Wand hängen
- 4 Schrauben Spots mit ihren Abdeckungen
- 5 Wasserdichtes Niveau bis IP68
- 6 Exklusiv-Paket für jede Einheit

## **Wir freuen uns, für Sie:**

- 1 Bohren, Stanzen, etc. Willkommen auf Zeichnungen benutzerdefinierte bieten.
- 2 Silkscreen, Laser-Carve, Sticker, etc.
- 3 Kurze Durchlaufzeiten, in der Regel 3-5 Tage nach Zahlungseingang (je nach Menge)
- 4 Sofortige Antwort für Ihre Anfrage

## **Anwendungen:**

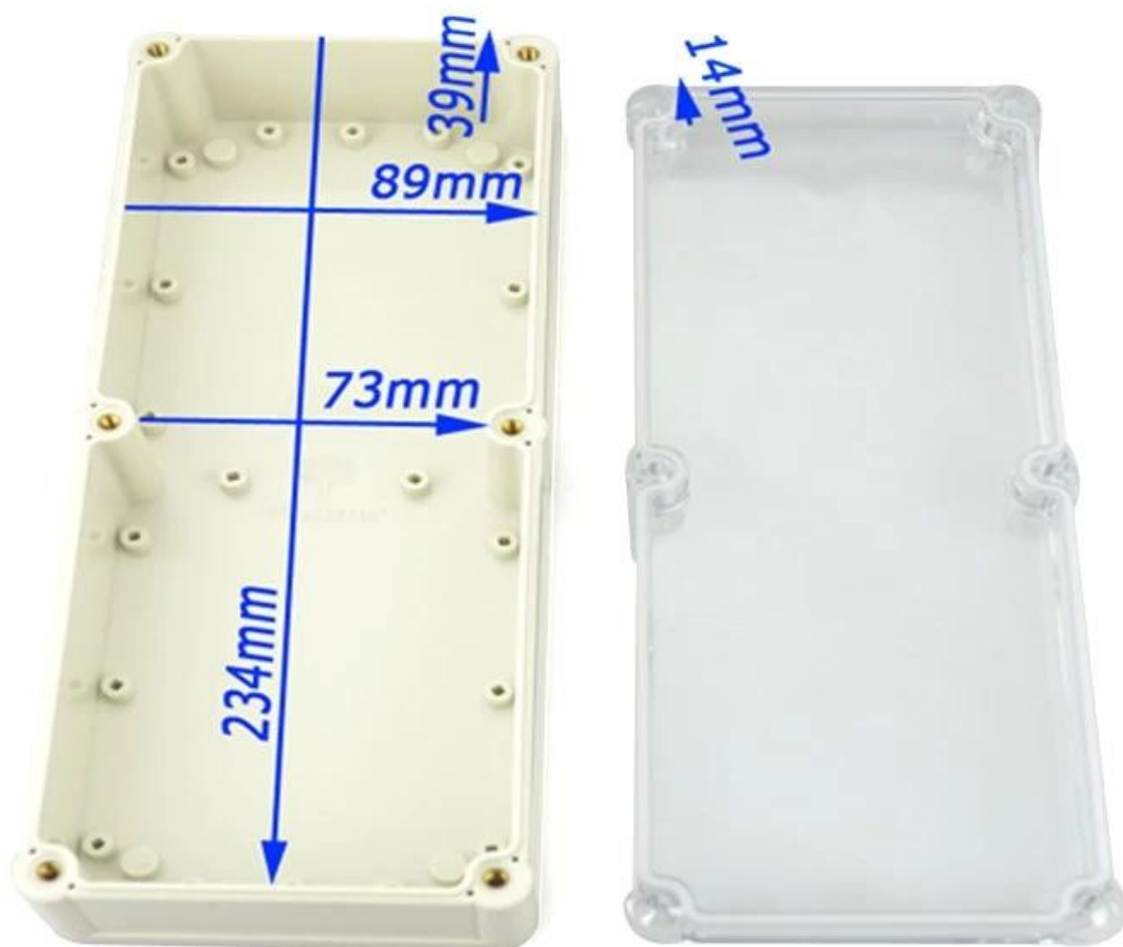
Es ist weit verbreitet in elektronischen, Instrumentierung, Automatisierung, Kommunikation, Netzteile, Studentenprojekte, Verstärker, Medical und Wellness-Geräte, Messtechnik, industrielle Steuerungen, Peripheriegeräten und Schnittstellen verwendet, Schaltkästen.

## **Warme Aufforderung:**

Willkommen bei uns für weitere Informationen und Angebote zum Elektrokasten in Verbindung treten, Ihre Anfrage sicherlich bekommen prompte Antwort in 24 Stunden!

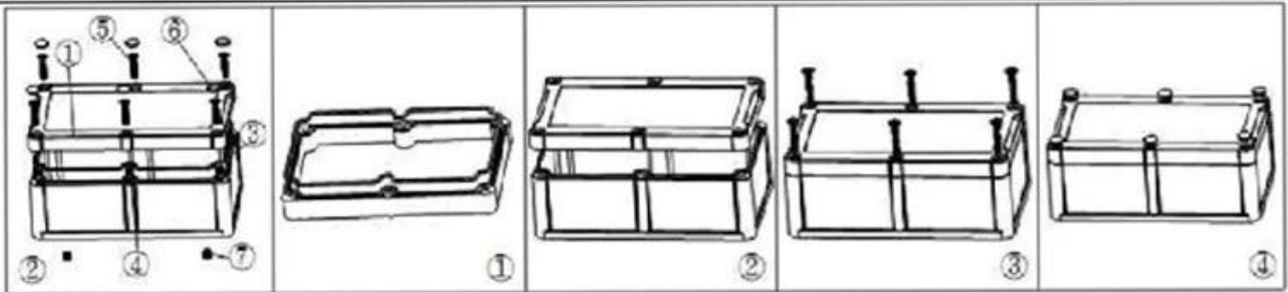
## **Sind hier mehr Abbildungen für elektrische Eingabefeld:**

# SZOMK



**SZOMK**





**Epitheca (1PCS)**  
Material:ABS  
Color:Light Grey(FS20412)



**Hypotheca (1PCS)**  
Material:ABS  
Color:Light Grey(FS20412)



**Gasket (1PCS)**  
Material:Rubber  
Size:113\*113\*1.8 mm



**Copper Nut(6PCS)**  
Material:Copper  
Standard:M4\*10  
Color:Copper



**Grub Screw(6PCS)**  
Material:Stainless Steel  
Standard:M4\*25



**Screw Lid(6PCS)**  
Material:ABS  
Color:Light Grey(FS20412)



**Self-Tapping Screw(4PCS)**  
Material:Iron  
Standard:M4\*30



**Copper Nut(4PCS)**  
Material:M4\*5  
Color:Copper