#### Emballage & Livraison

Détails de l'' emballage: Carton et plastique mousse et ruban d'emballage en aluminium extrudé moulé sous

pression moulé sous pression

Détail de livraison: 5-15 jours ouvrables, quantité différente délai de livraison différent

#### Caractéristiques

1. Type: boîtier de commande en aluminium extrudé électronique

2. Numéro de modèle: AK-C-B48 3.Taille: 30 (H) 79 (L) 100 (L) mm

4.MOQ: 1 pc

# Introduction de la fonte moulée sous boîtier en aluminium extrudé

Le moulage sous pression en fonte d'aluminium est utilisé comme anode, placé dans un électrolyte, artificiellement formé le enceinte ayant un film protecteur d'oxyde d'aluminium à la surface.

# Caractéristiques moulées sous pression dans un boîtier en aluminium extrudé

- 1. A une forte résistance à l'abrasion, aux intempéries et à la corrosion.
- 2. Peut être formé sur la surface d'une variété de couleurs, afin de s'adapter au mieux à vos besoins.
- 3. Avoir une forte dureté, peut être bien protégé vos appareils électroniques.

#### Boîtier en aluminium extrudé

Туре	Boîtier en aluminium extrudé série B-Normal
Marque	SZOMK
Matériel	aluminium
Numéro de modèle	AK-C-B48
Taille	30 (H) * 79 (W) * libre (mm)
Couleur	livraison et différentes couleurs peuvent être personnalisés
MOQ personnalisé	1 pièces
Niveau de protection	IP54
Délai de mise en œuvre	7-15 jours après obtenir le paiement
Emballage normal	Emballages en carton et plastique mousse et ruban

### Détail image de boîtier en aluminium extrudé







## **Certifications**













Certificated iso,quality assurance Certificated FCC &CE

# TOUT DES QUESTIONS, S'IL VOUS PLAÎT CONTACT NOUS!

