

Packaging & Livraison

Détails de l'emballage:	Carton et plastique mousse et aluminium boîtiers électroniques de bande-extrudé pour le conducteur de puissance
Détail de la livraison:	5-15 jours après paiement get

Caractéristiques

- 1, Type: boîtiers électroniques en aluminium extrudé
- 2, no: AK-C-B31
- 3, Taille: 29,6 (H) x46 (W) xfree (mm) 1.17 "x1.81" xfree
- 4, MOQ: 20pcs

Introduction de boîtiers électroniques aluminium extrudé pour le conducteur de puissance

L'aluminium extrudé boîtiers électroniques pour le conducteur de puissance est utilisée comme une anode, placée dans l'électrolyte, formé artificiellement le enceinte ayant un film d'oxyde d'aluminium sur la surface de protection.

Boîtiers électroniques aluminium extrudé pour conducteur à réglage électrique caractéristiques

1. a une forte résistance à l'abrasion, aux intempéries, à la corrosion.
2. peut être formée sur la surface d'une variété de couleurs, afin de maximiser l'adapter à vos besoins.
3. Avoir une dureté forte, peut être bien protégé vos appareils électroniques.

Boîtiers électroniques aluminium extrudé pour conducteur à réglage électrique

Type	boîtiers électroniques aluminium extrudé pour le conducteur de puissance
Marque	SZOMK
Matériel	aluminium
Modèle No.	AK-C-B31
Taille	29,6 (H) x46 (W) xfree (mm) 1.17 "x1.81" xfree
Couleur	Black-couleurs différentes peuvent être personnalisés
MOQ	20 pièces
Niveau de protection	IP54
Délai de mise en œuvre	7-15 jours après le paiement get
Emballage normal	Carton et plastique mousse et emballage de bande

Boîtiers électroniques aluminium extrudé pour conducteur à réglage électrique

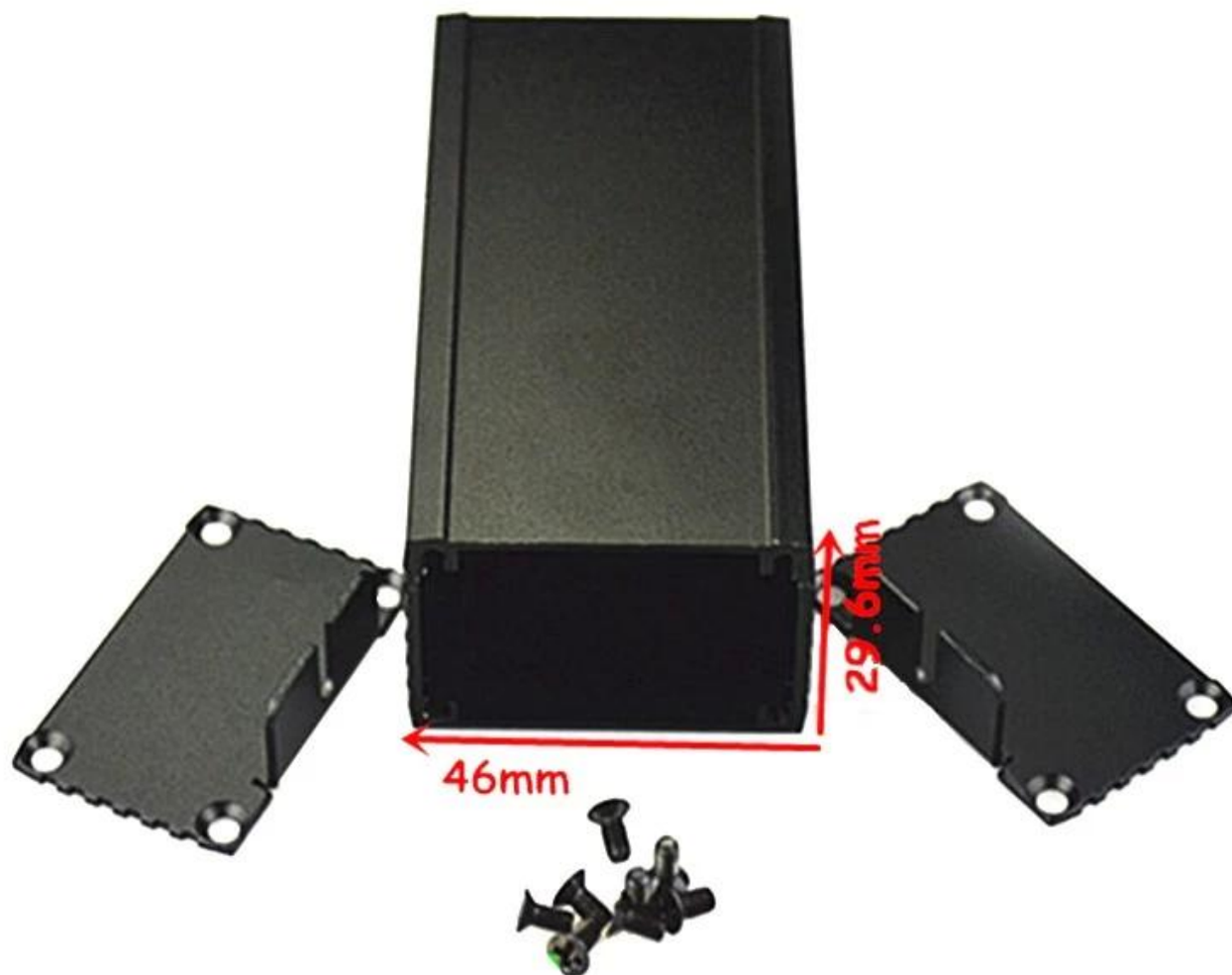
SZOMK



SZOMK



SZOMK



SZOMK



SZOMK

