

Bestek

- 1.Type: carring poedercoating aluminium
- 2.Model No. AK-C-A10
3. Grootte: 38x150xfree (mm) 1.50 "x5.90" xfree
4. MOQ: 20pcs

Introductie van carring poedercoating aluminium

De draag poedercoating aluminium wordt gebruikt als anode, elektrolyt geplaatst, kunstmatig gevormd de behuizing met een beschermende aluminium oxide film op het oppervlak.

draag poedercoating aluminium materiaal eigenschappen:

1. Heeft een sterke weerstand tegen slijtage, verwerking, corrosie.
2. Kan worden gevormd op het oppervlak van een verscheidenheid van kleuren, te maximaliseren passen bij uw eisen.
3. Hebben een sterke hardheid, kan goed worden beschermd uw elektronica.

draag poedercoating aluminium

Type	draag poedercoating aluminium
Merk	SZOMK
Materiaal	aluminium
Model No.	AK-C-A10
Grootte	38x150xfree (mm) 1.50 "x5.90" xfree
Kleur	zilver
Pas MOQ	20 stuks
Bescherm niveau	IP54
Doorlooptijd	5-15 dagen na betaling te krijgen
Normale verpakking	Karton

Detail foto's van carring poedercoating aluminium

SZOMK

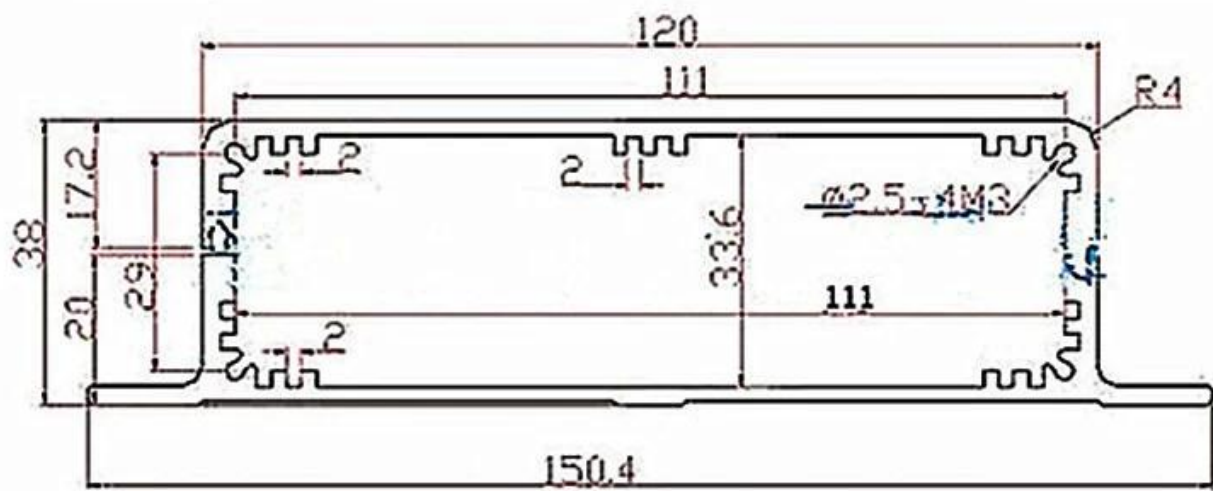


SZOMK



SZOMK







Email

amber@szomk.com.cn



skype

szomk-001



Tel

86-755-83222882

86-15012837543



Add

628Room,505 Building ,Shangbu industry,
Hangtian road ,Futian district ,Shenzhen,
China,518031



QQ

2504276569

