

À propos du boîtier électrique extérieur en plastique:

SZOMK



► **Enclosure Manufacturer**
www.chinaenclosure.com

- 1 Utilisez du silicone étanche pour une pochette hautement étanche et la hauteur du joint
 - 2 boulons en cuivre et vis en acier inoxydable pour une utilisation à l'extérieur du corps
 - 3 clous et vis muraux Mur
 - 4 spots et ils bouchon à vis
- Étanche à IP68 niveau 5
6 forfaits exclusifs pour chaque unité

Nous sommes heureux de vous offrir:

- 1 Une perceuse à colonne, presse et ainsi de suite. Bienvenue aux dessins personnalisés.
- 2 sérigraphie, gravure laser, autocollants et ainsi de suite.
- 3 délais de livraison courts, généralement 3-5 jours après le paiement (selon le nombre)
- 4 pour une réponse rapide à votre demande

Applications:

Il est largement utilisé dans l'électronique, l'instrumentation, l'automatisation, les communications, les blocs d'alimentation, les projets d'étudiants, les amplificateurs, les équipements de santé, les équipements de test et de mesure, le contrôle industriel, les périphériques et interfaces, le boîtier de commutation.

