

Вот наш сервис настройки:

1. Измените длину
2. Изменить цвет
3. Полировка
4. Пескоструйная обработка
5. Матовая алюминиевая фольга
6. Отрежьте отверстие
7. Лазерная резка
8. ПВХ-этикетка
9. Акриловая пластина
10. Экран

Использование:

Он широко используется в электронике, приборостроении, автоматизации, связи, энергоснабжении, студенческих проектах, усилителях, медицинском оборудовании, испытательном и измерительном оборудовании, промышленном контроле, периферийных устройствах и интерфейсах, распределительных коробках.

Внимание:

Добро пожаловать, свяжитесь с нами для получения более подробной информации и котировок нашего приложения, ваш запрос обязательно получит быстрый ответ в течение 24 часов. :-)