



PROCESS

Technological process



NOME DEL PRODOTTO:	Sensore per allarme, protezione di alta qualità con certificazione
DESCRIZIONE:	Dimensioni 20 x 20, protezione leggera. FIM 51P, K5L, S10C
DESCRIZIONE:	Servizio OEM e ODM, soprattutto per il design e il packaging.
APPLICAZIONE:	Dispositivi di sicurezza, componenti elettronici, parti di comunicazione, lampade a LED, componenti elettronici, ecc. Per quasi tutte le esigenze industriali e applicative.
CERTIFICAZIONE:	ISO 9001, ISO 14001 e altre norme europee.
CLIENTE:	Stati Uniti d'America, Canada, Australia, UK, ecc.
TEMPO DI CONSEGNA:	Completati: 5-15 giorni lavorativi; produzione di massa: 20-30 giorni lavorativi, tuttavia, siamo in grado di regolare il tempo di consegna in base alle esigenze.
IMBALLAMENTO:	90% in cartone, 10% in cassetta, 10% in pallet. Materiali: cartone, plastica, nastro adesivo.
PRODOTTO:	Scatole di metallo e scatola di cartone e scatola di legno / pallet.
NOTE:	NOI siamo un'azienda specializzata in tutti i settori e in tutti i paesi del mondo.
Parola Chiave:	Sensore per allarme , dispositivo di protezione , dispositivo di allarme , allarme per incendio



EQUIPMENT

Technological process



QUALITY CONTROL



TESTING SESSION



REPORT



COMMUNICATION

Close Communication with customer



PACKING

packaging/shipping

