

NEW

PRODUCT THE ARRIVAL OF THE GOODS

Appearance of the patent , Has the opposite of current production, Import PC material, heat resistance, corrosion resistance is strong, free of charge software, 2 years quality warranty, welcome OEM



SMQT

<https://eis.en.alibaba.com/>

search

THE INTERNATIONAL WEBSITE |

Modelo	Botón de emergencia EB-128
Dimensión	86x86x32mm
Salida de contacto	NO C
Valoración actual	3A @ 36V
Modo de ajuste	Montado en la pared
Adecuado para	Control de acceso
Material	Carcasa ABS anti-fuego
Peso neto	40 g
Reiniciar	Key-reset / Auto-reset

¿Qué características de nuestro botón de emergencia EB-128?



1. Auto-reset emergency button

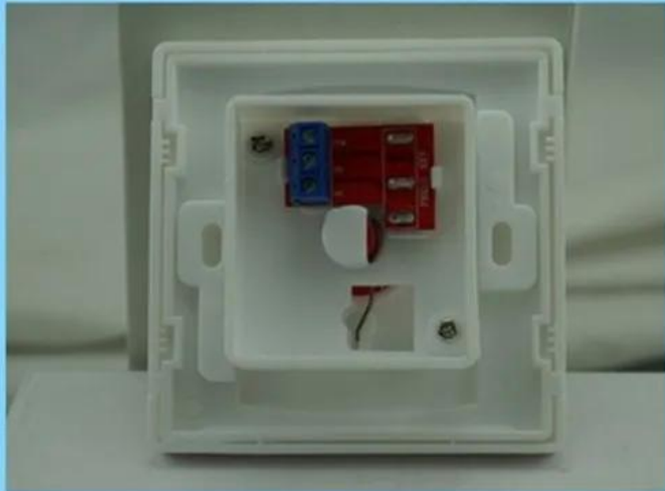
2. Fireproof ABS housing

3. Suitable for access control and alarm system

4. Metal key-reset and wall-mounted installation

5. 2 years quality warranty and welcome OEM

TIRO EN ESPECIAL



MOSTRAR CASO



SHOW DE OFICINA



CLIENTE



EXPOSICIÓN

2011 Brazil Fair



2012 shen yang Fair



2013 Jinan Fair



2013 Shenzhen Fair



2012 shen yang Fair



2013 shen yang Fair



2013 Shenzhen Fair



2015 Shenzhen Fair

PROCESO DE DAR UN TÍTULO



CÓMO COOPERAR



PACKAGING & SHIPPING

Detection+Packing+Sealing+Finishing+International Express



Preguntas más frecuentes

P: ¿Puedo tener un pedido de muestra?

R: Sí, estamos dispuestos a ofrecer una muestra de prueba para usted para la prueba de calidad. Las muestras mezcladas son aceptables.

P: ¿Cuál es el plazo de entrega?

A: La muestra necesita 1-3 días laborables, tiempo de producción en masa necesita 10-15 días laborables.

P: ¿Cuál es su MOQ?

A: Sin límite de MOQ.

P: ¿Cómo se envían las mercancías y cuánto tardan en llegar?

R: La muestra le será enviada por el servicio de envío opcional (correos, aire y mar), o designado por el comprador, 7-15 días.

P: ¿Cómo procederemos si tengo el logo para imprimir?

R: En primer lugar, vamos a preparar la obra de arte para la confirmación visual. Si el color y la posición son correctos, haríamos el muestreo en primer lugar de la fábrica de la impresión de seda y tomaremos el cuadro para su segunda confirmación antes de la producción en masa.