



Boton liberador (Aluminio)

Modelo:ABK-800A

Especificaciones

- Tamaño: 86 x 50 x 20 (mm)
- Energia soportada: 3Amp @ 36VCD Máximo
- Accesorio opcional: ABK-800A-M
- Temperatura de operacion: -10 a 50°C
- Material: Aluminio
- Estructura estandar: Aluminio y boton de metal
- Contacto de salida: NO/NC/COM
- Montaje: Hueco
- Humedad: 0 - 95 %
- Peso: 0.18 kg

Instrucciones Básicas

1、 Instrucciones:

Los botones liberadores son compatibles con las contrachapas electricas o magneticas
Existen 3 hilos desde el switch del boton: Rojo(NC), azul(NO), blanco(COM)
Existen 2 furmas de instalar este producto. fail-secure(NO) y fail-safe(NC)

2、 Como instalar:

- Fail-secure: conectar el cable blanco(COM) directo a V+ en la chapa, el cable azul(NO) se conecta a la linea de corriente (12VCD+) (IMG1)
- Fail-safe: conectar el cable blanco(COM) directo a V+ en la chapa, el cable rojo(NC) se conecta a la linea de corriente (12VCD+) (IMG2)

3、 Especificaciones:

- Voltage: 36VCD Máximo
- Corriente 3Amp Máximo

Instalación

