



## Botón de apertura de puerta con caja posterior PBK-815

**PBK-815** es un botón de apertura de puerta con caja posterior de tamaño 83L x 32A x 25D (mm), que es el más común y el más utilizado en los sistemas de control de acceso.

### Características

- Diseño sin perno mecánico.
- Panel de aluminio con estilo elegante.
- Con la caja inferior, fácil de instalar.
- Pruebas de 100000 ciclos.
- Salida de dos contactos, adecuada para todo tipo de cerraduras.
- La mejor opción para el control de acceso.

### Especificaciones

- **Dimensiones:** 83Lx32Wx25H (mm)
- **Placa de aleación de estructura estándar:** botón de acero
- **Clasificación de corriente:** 3A @ 36VDC Max
- **Contacto de salida:** NO / COM
- **Vida mecánica:** probada 100000
- **Adecuado para:** puertas de todo tipo de marco de puerta estrecho
- **Temperatura de funcionamiento:** -20 ~ + 50 °C
- **Humedad de funcionamiento:** 0-95% (humedad relativa)
- **Material del panel:** Placa de aleación, acabado con chorro de arena
- **Peso:** 0.086kg