

# PULSADORES DE PUERTA

## PBK-810B

- Pulsador de liberación de puerta
- Salida contacto NO/NC/COM
- Testado 500.000 usos
- 3A DC36V max
- Montaje empotrado
- Medidas 86x50x29 mm
- Fabricado en acero inoxidable



## PBK-810C

- Pulsador de liberación de puerta
- Salida contacto NO/NC/COM
- Testado 500.000 usos
- 3A DC 36V max
- Montaje empotrado
- Medidas 86x86x29 mm
- Fabricado en acero inoxidable



## PBK-818A

- Pulsador de liberación de puerta
- Tipo semiesfera
- Salida contacto NO/NC/COM
- Testado 500.000 usos
- 3A DC36V max
- Montaje empotrado
- Medidas 86x50x40 mm
- Fabricado en acero inoxidable



## PBK-818B

- Pulsador de liberación de puerta
- Pulsador tipo semiesfera
- Salida contacto NO/NC/COM
- Testado 500.000 usos
- 3A DC 36V max
- Montaje empotrado
- Medidas 86x86x40.1 mm
- Fabricado en acero inoxidable



## PBS-820B

- Botón de salida piezoeléctrico
- NO/COM
- DC12V
- Medidas 86x50x20 mm
- Apto para exterior IP68
- Montaje empotrado
- Fabricado en acero inoxidable



## PBK-814B-LED

- Botón de salida piezoeléctrico
- NC/NO/COM
- DC12V
- LED indicador
- Medidas 86x50x31 mm
- Apto para exterior IP68
- Montaje empotrado
- Fabricado en acero inoxidable
- Empotrado o en superficie con MBB-811B-M



## PBS-680C

- Botón de salida piezoeléctrico
- Modo de bloqueo automático
- NO/COM - DC12V
- Apto para exterior IP68
- Empotrado o en superficie con MBB-811C-M
- Medidas 86x86x20 mm
- Acabado en acero inoxidable



## ISK-841C

- Boton de salida sin contacto
- No touch
- Sensor infrarrojo con LED indicador
- Testado 1.000.000 usos
- Rango de detección 4>12 cm
- NO/NC/COM - DC12V
- Medidas 86x86x25,7 mm
- Acabado Inox



## ISK-841D

- Botón de salida sin contacto
- No touch
- Sensor infrarrojo con LED indicador
- Testado 500.000 usos
- Rango de detección 0,1>10 cm
- NO/NC/COM
- DC12V
- Medidas 114x70x25 mm
- Acabado Inox



## PBS-821A-LED

- Botón de salida piezoeléctrico
- LED indicador de estado
- Modo de bloqueo automático
- NO/COM
- DC12V / DC24V
- Medidas 114x70x16 mm
- Apto para exterior IP65
- Montaje en superficie



## CPK-816A-PLUS

- Botón de liberación de puerta de emergencia
- Pulsador de doble polo
- Color verde
- Salida contacto NC/NO/COM
- Testado 100.000 usos
- Apto para puertas de emergencias
- Medidas 86x86x50 mm
- Material de plástico con protección contra incendios
- Re-armable desde el interior del dispositivo



# CAJA PULSADORES DE PUERTA

## MBB-811B-M

- Caja para pulsador
- Compatible con PBK-(810/818A/820B)
- Instalación de superficie
- Fabricado en zinc
- Resistente y duradero
- Orificio para conexiones



## MBB-811D-M

- Caja para pulsador
- Compatible con ISK-841D
- Instalación de superficie
- Fabricado en zinc
- Resistente y duradero
- Orificio para conexiones



## MBB-811C-M

- Parte trasera de pulsador
- Apto para PBK-810C, PBK-818B, PBK-820C y ISK-841C
- Permite utilizar pulsadores de empotrar como pulsador de superficie
- Medidas 86x86x25 mm
- Fabricado en zinc



**PALCO C.B.** José Del Hierro 44 28027 Madrid Tel: 913671690 e-Mail: [palcoelectronic@hotmail.com](mailto:palcoelectronic@hotmail.com)

WEB : [www.palcoelectronica.es](http://www.palcoelectronica.es) Fotos no contractuales. Características validas salvo error tipográfico. Reservado el derecho de modificar las características de este catalogo. Catalogo no actualizado.