



## FICHA TÉCNICA

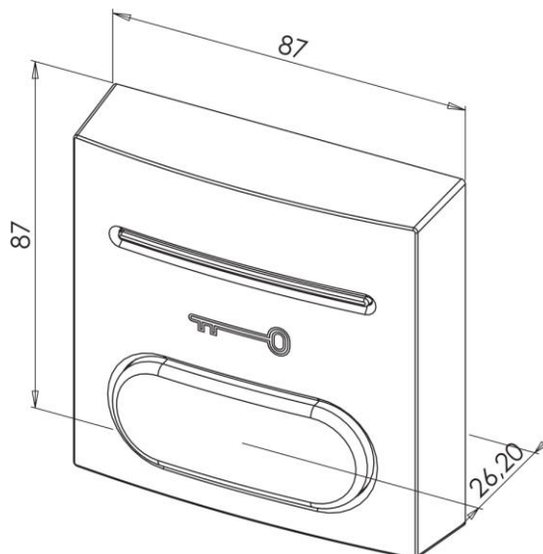
### Botón pulsador NO+NC, LED rojo/verde



PBAL1

- Modelo: PBAL1
- Tamaño: 87x87x26,20 mm
- Voltaje de trabajo: 12/24 V DC
- Contactos de salida: NO/NC/COM
- Temperatura de funcionamiento: -10°C - +55°C
- Indicador de estado LED
  - Rojo: En espera
  - Verde: en funcionamiento

## Dimensiones





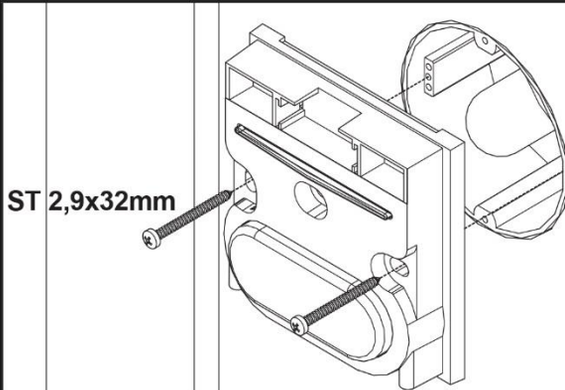
# Triplo W



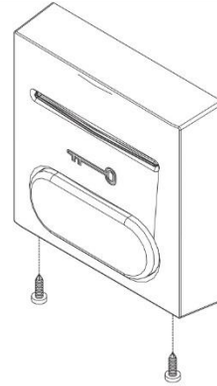
Solicitud

## Aplicación en caja de interruptores

1



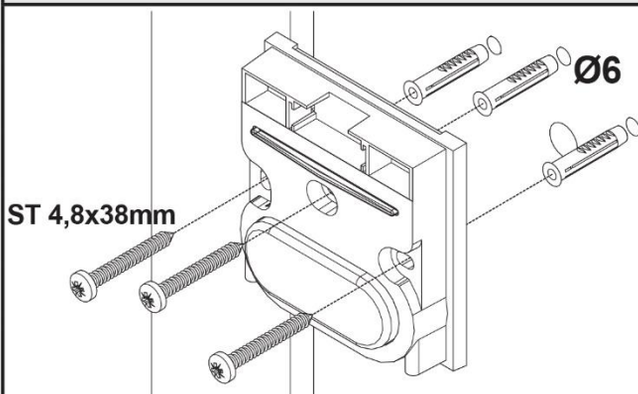
2



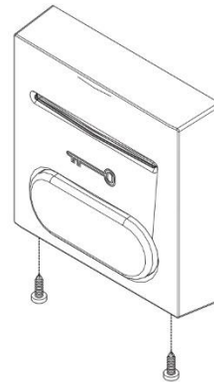
## Montaje con caja eléctrica de 60 mm

## Aplicación superficial

1

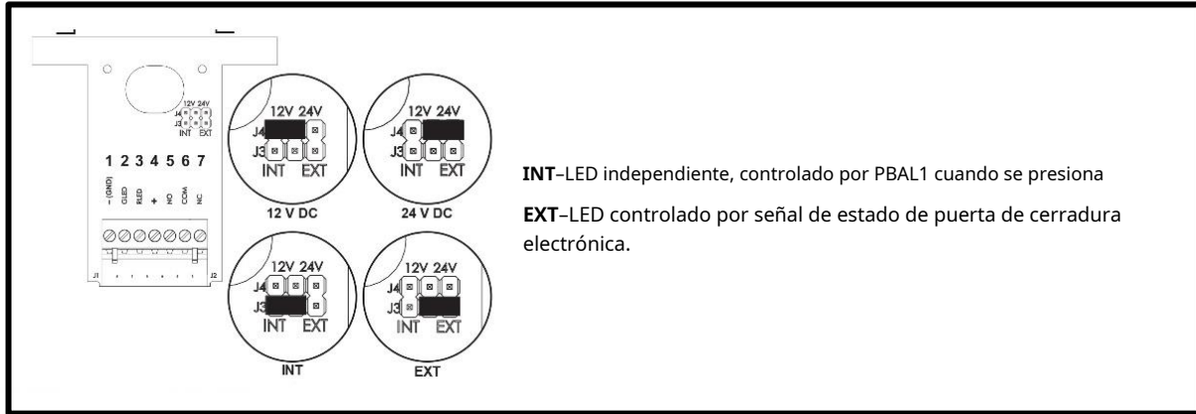


2

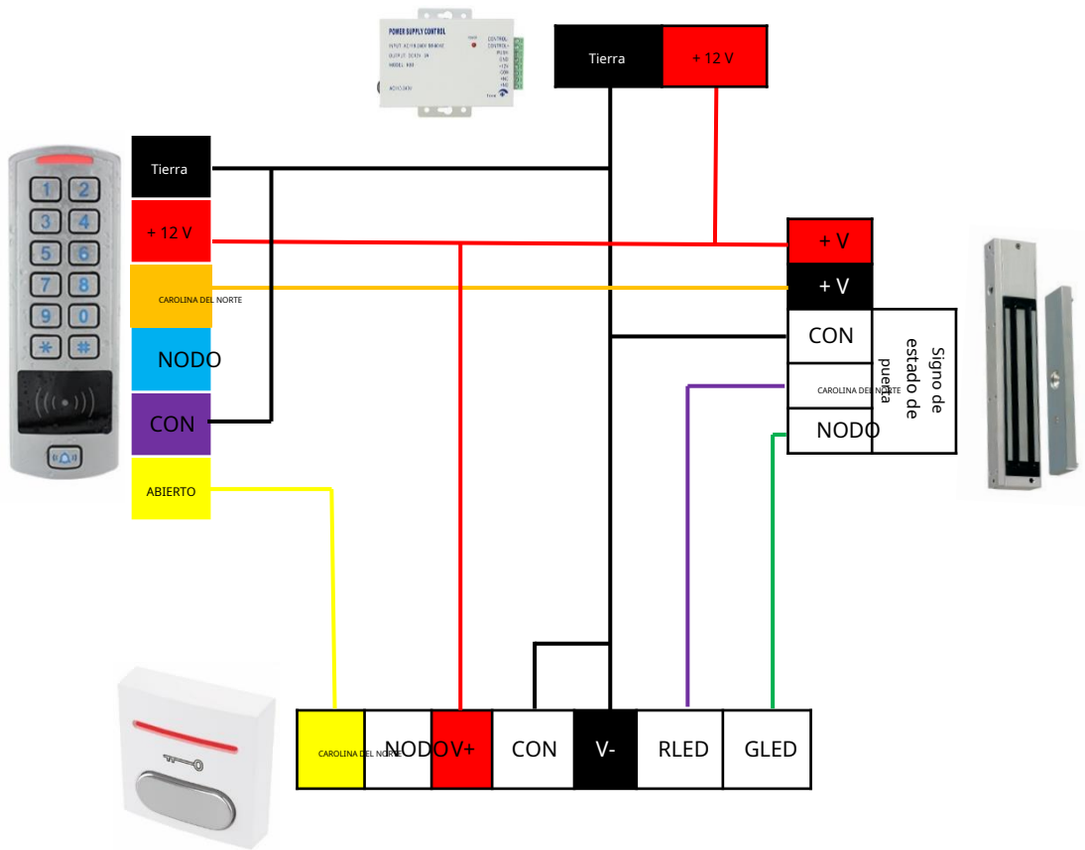




## Diagrama de cableado



**INT-LED** independiente, controlado por PBAL1 cuando se presiona  
**EXT-LED** controlado por señal de estado de puerta de cerradura electrónica.



**NOTA** -El Botón PBAL1 cuenta con control de LED externo, para el funcionamiento del botón para apertura de cerradura electrónica es independiente del control del LED del botón, es decir los contactos RLED/GLED/V+/V- solo están en los casos que se quiera encender el LED o controlarlo con la señal de la puerta (Verde al presionarlo o rojo en reposo)

