

## Tipp-Funk®-Contacto de ventana

### TF-FKB

Temperatura ambiental:  
 -20°C hasta +50°C.  
 Temperatura almacenaje:  
 -25°C hasta +70°C.  
 Humedad aire relativa:  
 Media anual <75%.

Contacto de ventana vía radio, blanco  
 nieve brillante, 75x25x12 mm, con pila.  
 Iman blanco nieve 37x10x6 mm.  
 La alimentación de corriente para varios  
 años sucede mediante una pila de  
 botón en el interior CR2032.  
 Para la activación de la alimentación  
 con pila hay que abrir la caja y quitar el  
 aislamiento de la pila de botón.  
 Al cerrar y abrir transmite cada vez un  
 telegrama vía radio distinta y adicional  
 cada 20 minutos aproximadamente un  
 telegrama del estado.  
 Fijación por adhesión.

### Para enlazar en el actuador relé TF61R y en el actuador de persianas TF61J

debe que cerrar y abrir la ventana varias  
 veces o acerca el imán varias veces por  
 el lugar marcado (ranura). Para eso por  
 favor consulta las instrucciones de uso  
 del actuador.

### Si contactos de ventana están

enlazados puede ser activado alarma,  
 arrancado la campana y apagada la  
 calefacción o el aire acondicionado.  
 Para eso por favor consulta las instruc-  
 ciones de uso del actuador.

**Si el contacto de ventana está  
 enlazado en un TF61J** está activado en  
 caso de una ventana o puerta abierta  
 una protección contra el cierre de la per-  
 siana cual bloquea el comando bajar  
 general y comandos bajar del software  
 GFVS. Para eso por favor consulta las  
 instrucciones de uso del actuador.

Par enlazar los actuadores FSR14,  
 FSB14, FHK14, FZK14, FSR61, FSB61,  
 FHK61, FZK61, FSR71 y FSB71 debe  
 que abrir la caja y pulsar el botón en el  
 interior. Para eso por favor consulta las  
 instrucciones de uso del actuador.

**El contacto de ventana y el imán tienen  
 una ranura de 10 mm en los lugares  
 que tienen que estar posicionados uno  
 al lado del otro si la ventana está cer-  
 rada. La distancia entre ellos no debe  
 que ser más grande de 5 mm.**

**El contenedor tachado recuerda de  
 que no se permite la eliminación de  
 equipos eléctricos juntos con basura  
 doméstica o industrial.**



**Precaución: Riesgo de explo-  
 sión por sustituir la batería  
 incorrectamente. Reemplace  
 sólo con el tipo equivalente!**

### Radiofrecuencia EnOcean

Frecuencia	868,3 MHz
Potencia de transmisión	max. 10 mW

**Eltako GmbH declara que el dispositivo  
 de radiofrecuencia tipo TF-FKB está de  
 acuerdo con la Directiva 2014/53/EU.**


**El texto completo de la declaración de  
 conformidad está disponible en la  
 siguiente dirección de internet: [eltako.com](http://eltako.com)**

**Guardarlo para el uso posterior!**

### Eltako GmbH

D-70736 Fellbach

#### Asesoramiento y soporte técnico:

 Thomas Klassmann 650 95 97 02

 [klassmann@eltako.com](mailto:klassmann@eltako.com)

[eltako.com](http://eltako.com)