

## Tipp-Funk®-Contacto de ventana

### TF-FKE

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 con generador de energía, blanco nieve, 48x32x11,5 mm. También para el control de cajones o diferentes.

Produce su propia energía para los telegramas de radio mediante se apreté la palanca, de ahí sin pila, sin cable de conexión y sin pérdida Stand-by.

Al abrir y cerrar enviará cada vez un telegrama de radio.

Evaluación sobre el Tipp-Funk® actuador relé TF61R-230V, cos controladores EnOcean TF-Con, GFVS-Safe II, GFVS-Touch etc.

Fijación por pegar o atornillar.

La entrega incluye un ángulo de soporte BW y 2 folios adhesivos.

La palanca corta de 27 mm puede ser alargada por montar la pieza entregada a 48 mm.

**Si se asigna contactos de ventana TF-FKE en actuadores Tipp-Funk® TF61J está activado** en caso de una puerta abierta una protección contra el cierre cual bloquea el comando 'bajar general' y el GFVS comando 'bajar general'. Para eso tiene que cumplir con las instrucciones del actuador.

**Si se asigna contactos de ventana TF-FKE en actuadores Tipp-Funk® TF61R** desconecta calefacciones y airacondicionado cuando las ventanas están abiertas. Para eso se tiene que cumplir con las instrucciones del actuador.

**Si se asigna contactos de ventana TF-FKE en actuadores Tipp-Funk® TF100A** suena un tono de advertencia o parpadea una carga conectada cuando la ventana o la puerta está abierta. Para eso se

tiene que cumplir con las instrucciones del actuador.

### Telegramas:

Se transmite telegramas ORG (hex) 0x05. Al pulsar la palanca transmite un telegrama RF Data (hex) 0xF0 y al soltar Data (hex) 0xE0.

### Montaje oculto

El TF-FKE puede ser montado como contacto de ventana oculto dentro de ventanas si entre ventana y marco existe una rendija de 13 mm para el mecanismo de cerradura en el lado de la manija. Debe que pegar el TF-FKE con la palanca hacia fuera en la tira vertical del mecanismo de la cerradura. En caso de ventanas de madera puede hacer un fresado correspondiente en caso necesario.

### Radiofrecuencia EnOcean

Frecuencia	868,3 MHz
Potencia de transmisión	10 mW

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


**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)