

Fenster-Türkontakt FTKE
Funksensor mit Energie-Generator



Temperatur an der Einbaustelle:
-20°C bis +50°C.
Lagertemperatur: -25°C bis +70°C.
Relative Luftfeuchte:
Jahresmittelwert <75%.

Funk-Fenster-Türkontakt mit Energiegenerator 48x32x11,5mm.
Erzeugt die Energie für Funktelegramme selbst beim Hebel-Druck, daher ohne Batterie, ohne Anschlussleitung und kein Stand-by-Verlust.

Beim Schließen und Öffnen wird jeweils ein Funktelegramm (wie ein Hoppe-Fenstergriff Fenster geschlossen bzw. Fenster ganz offen) gesendet.
Befestigung durch Kleben oder Anschrauben.

Im Lieferumfang enthalten sind ein Befestigungswinkel BW und 2 Klebefolien.
Der 27 mm kurze Hebel kann durch Aufstecken des beiliegenden Teiles auf 48 mm verlängert werden.

Werden Fenster-Türkontakte FTKE in Schaltaktoren FSR14 eingelernt, sind Verknüpfungen bis zu 116 FTKE möglich.
Hierzu bitte die Bedienungsanleitung des Aktors beachten.

Werden Fenster-Türkontakte FTKE in Schaltaktoren FSB14, FSB61NP oder FSB71 eingelernt, ist bei geöffneter Türe ein Aussperrschutz eingerichtet, welcher einen Zentral-Ab-Befehl sperrt. Hierzu bitte die Bedienungsanleitung des Aktors beachten.

Werden Fenster-Türkontakte FTKE in Schaltaktoren FHK14, FHK61, FZK14 oder FZK61 eingelernt, werden Heizungen und Klimageräte bei geöffnetem Fenster abgeschaltet.

Telegramme:


Es werden ORG (hex) 0x05 Telegramme gesendet.

Beim Drücken des Betätigungshebels wird ein Funktelegramm Data (hex)

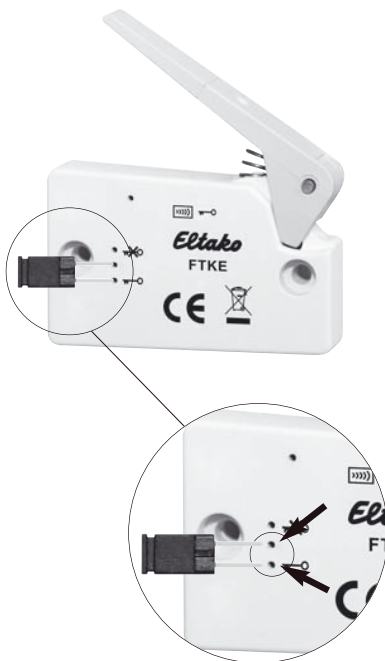
0xF0 und beim Loslassen Data (hex) 0xE0 gesendet.

Versteckte Montage

Der FTKE kann als Fensterkontakt in Fenstern versteckt montiert werden, wenn sich zwischen Fenster und Rahmen auf der Griffseite ein ca. 13mm breiter Spalt für die Schließmechanik befindet. Den FTKE mit dem Hebel in Richtung nach außen auf die senkrechte Schiene der Schließmechanik kleben. Bei Holzfenstern kann ggf. eine entsprechende Ausfräsung gemacht werden.

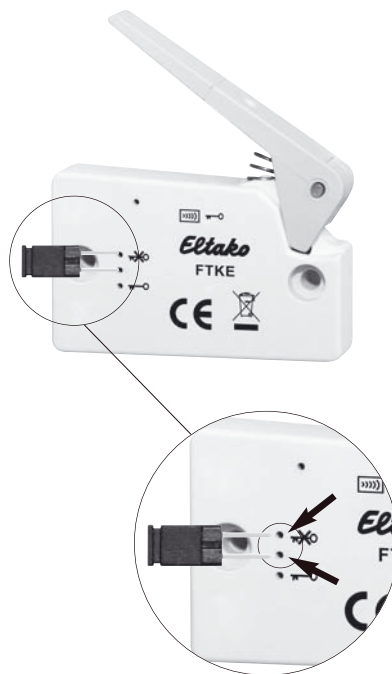
Das in dem Funk-Fenster-Türkontakt enthaltene Funkmodul kann in alle verschlüsselbare Aktoren der Baureihen 61 und 71, sowie in das FAM14 verschlüsselt eingelernt werden. Hierzu ist der Funk-Verschlüsselungsstecker FVST erforderlich. Verschlüsselbare Aktoren tragen das Piktogramm .

Verschlüsselung aktivieren:



Den Verschlüsselungsstecker einstecken und den Hebel betätigen.

Verschlüsselung deaktivieren:



Den Verschlüsselungsstecker einstecken und den Hebel betätigen.

EnOcean-Funk

Frequenz	868,3 MHz
Sendeleistung	max. 10 mW

Hiermit erklärt Eitako GmbH, dass der Funkanlagentyp FTKE der Richtlinie 2014/53/EU entspricht.

Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar: eltako.com

Zum späteren Gebrauch aufbewahren!

Eitako GmbH

D-70736 Fellbach

Produktberatung und Technische Auskünfte:

 +49 711 943500-02

 Technik-Beratung@eltako.de

eltako.com