



Funksensoren batterie- und leitungslos

Funk-Flachtaster im E-Design
F4FT65-wg

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

Funk-4-Kanal-Flachtaster für Einzel-Montage 84x84x11/7mm über einer Schaltdose oder Montage in das E-Design-Schaltersystem. Erzeugt die Energie für Funktelegramme selbst bei Tastendruck, daher ohne Anschlussleitung und kein Stand-by-Verlust. Mit Wippe und Doppelwippe. Smart Home Sensor.

Im Lieferumfang enthalten sind der Rahmen RF1E, eine Wippe, eine Doppelwippe, ein Befestigungsrahmen, eine Halteplatte, das Funkmodul, je 2 Stück Edelstahl-Senkschrauben 2,9x25mm und Dübel 5x25 mm.

Funktaster mit einer Wippe können zwei auswertbare Signale senden: Wippe oben drücken und Wippe unten drücken. Funktaster mit Doppelwippe können vier auswertbare Signale senden: Zwei Wippen je oben und unten drücken.

Ab Werk ist die Doppelwippe auf das Funkmodul gerastet. Soll diese gegen die große Wippe ausgetauscht werden, dann die Wippenhälften nach vorne abziehen und hierbei nicht zur Mitte hin verbiegen. Danach die große Wippe so aufrasten, dass deren Kennzeichnungen O und I auf der Rückseite mit dem Funkmodul übereinstimmen.

Vor dem Anschrauben den Rahmen von der Halteplatte lösen. Danach die Halteplatte anschrauben, den Rahmen aufstecken und *die Wippe* – Kennzeichnung O auf der Rückseite immer oben – aufrasten.

Das in dem Funktaster enthaltene Funkmodul kann gemäß Bedienungsanlei-

tung in alle verschlüsselbare Aktoren der Baureihe 61 und in das FAM14 verschlüsselt eingelernt werden. Hierzu ist die Funktaster-Verschlüsselungswippe FTWV erforderlich. Verschlüsselbare Aktoren tragen das Piktogramm

Einlernen der Funksensoren in Funkaktoren

Alle Sensoren müssen in Aktoren eingelernt werden, damit diese deren Befehle erkennen und ausführen können.

Der Einlernvorgang ist in der Bedienungsanleitung der Aktoren beschrieben.

EnOcean-Funk

Frequenz	868,3 MHz
Sendeleistung	max. 10mW

Hiermit erklärt Eltako GmbH, dass der Funkanlagentyp F4FT65 der Richtlinie 2014/53/EU entspricht.

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

Zum späteren Gebrauch aufbewahren!

Eltako GmbH

D-70736 Fellbach

Produktberatung und Technische Auskünfte:

+49 711 943500-02

Technik-Beratung@eltako.de

eltako.com