



Tipp-Funk®-Funktaster
TF-4FT55

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

4-Kanal-Funktaster reinweiß glänzend.
80x80mm außen, Rahmen-Innenmaß
55x55mm, 15mm hoch. Erzeugt die
Energie für Funktelegramme selbst bei
Tastendruck, daher ohne Anschluss-
leitung und kein Stand-by-Verlust.

**Im Lieferumfang enthalten sind eine
Wippe und eine Doppelwippe.**

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.

Die Halteplatte kann auf eine ebene
Fläche geschraubt oder mit der bei-
liegenden Klebefolie an die Wand, auf
Glas oder auf Möbel geklebt werden.

Über einer 55mm-Schalterdose werden
die in der Dose vorhandenen Hülsen zur
Schraubbefestigung verwendet.

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
0 und I auf der Rückseite mit dem Funk-
modul übereinstimmen.

Bei dem Ankleben zuerst das Set *Halte-
platte mit Rahmen und Befestigungs-
rahmen* – mit den Rastungen oben und
unten – ankleben. Danach das Set
Funkmodul mit Wippe – Kennzeichnung
0 auf der Rückseite immer oben – ein-
rasten.

Vor dem Anschrauben den Rahmen mit
Befestigungsrahmen von der Halteplatte
lösen. Hierzu die Rastungen der Halte-
platte nach außen drücken. Danach die
Halteplatte – mit den Rastungen oben

und unten – anschrauben, den Rahmen
mit dem Befestigungsrahmen aufrasten
und das Set *Funkmodul mit Wippe* –
Kennzeichnung 0 auf der Rückseite
immer oben – einrasten.

Zur Schraubbefestigung empfehlen wir
Edelstahl-Senkschrauben 2,9x25mm,
DIN 7982 C. Sowohl mit Dübeln
5x25mm als auch auf 55mm-Schalter-
dosen.

**Einlernen der Funksensoren in
Funktaktoren**

**Alle Sensoren müssen in Aktoren einge-
lernt werden, damit diese deren Befehle
erkennen und ausführen können.**

Der Einlernvorgang ist in der Bedienungs-
anleitung der Aktoren beschrieben.

EnOcean-Funk

Frequenz	868,3 MHz
Sendeleistung	max. 10mW

**Hiermit erklärt Eltako GmbH, dass der
Funkanlagentyp TF-4FT55 der Richtlinie
2014/53/EU entspricht.**

**Der vollständige Text der EU-Konfor-
mitätserklärung 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