




Achtung: Explosionsgefahr bei unsachgemäßem Auswechseln der Batterie. Ersatz nur durch einen gleichwertigen Typ!

Tipp-Funk®-Temperatur-Feuchte-
sensor TF-TFB 

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

Tipp-Funk-Temperatur-Feuchtesensor,
reinweiß glänzend, 75x25x12 mm, mit
Batterie (Lebensdauer 5 Jahre). Smart
Home Sensor.

Der Funk-Temperatur-Feuchtesensor misst
die relative Luftfeuchtigkeit zwischen 0
und 100% (+-5%) und die Temperatur
zwischen -20°C und +60°C (+-0,5°C).
Er sendet bei einer Änderung innerhalb
von 2 Minuten ein Datentelegramm in
den Eltako-Gebäudefunk.

Erfolgt keine Änderung wird alle 10
Minuten ein Statustelegamm gesendet.

Befestigung durch Kleben, eine Klebefolie
liegt bei.

Die Elektronik wird von einer innenliegen-
den Knopfzelle CR2032 versorgt. Zum
Wechseln muss lediglich das Gehäuse
geöffnet werden. Dies ist auch zum
Aktivieren der Batterieversorgung durch
Herausziehen eines Isolierstreifens
erforderlich.

Im Auslieferungszustand ist die EEP: A5-04-02
aktiv, der innenliegende Jumper steckt
nur auf einem Pin. Mit diesem Jumper
kann auf die EEP: A5-04-03 umge-
schaltet werden, hierzu muss das
Gehäuse geöffnet und der Jumper auf
beide Pins gesteckt werden.

Zum Einlernen in einen lernbereiten
Aktor muss das Gehäuse geöffnet und
die innenliegende Taste gedrückt werden.

**Der durchgestrichene Abfallcontainer
weist darauf hin, dass Elektronik-Alt-
geräte nicht zusammen mit dem Haus-
oder Geschäftsmüll entsorgt werden
dürfen.**

EEP: A5-04-02
Lerntelegamm: 0x10100D87
Data_byte2 = Feuchtigkeit 0..100%
(entspr. 0..250)
Data_byte1 = Temperatur -20°C..+60°C
(entspr. 0..250)

EEP: A5-04-03
Lerntelegamm: 0x10180D80
Data_byte3 = Feuchtigkeit 0..100%
(entspr. 0..255)
Data_byte2 und 1 = Temperatur
-20°C..+60°C (entspr. 0..1023)

EnOcean-Funk

Frequenz	868,3 MHz
Sendeleistung	max. 10 mW

**Hiermit erklärt Eltako GmbH, dass der
Funkanlagentyp TF-TFB 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