

# Flächen-Kurzhubtaster KT4F CE

## Kurzhubtaster KT55 und KT4

### **KT4F:**

Flächen-Kurzhubtaster 4 Schließer 8A/250V AC, Kontaktabstand 0,5 mm, 80x80 mm außen, Rahmen-Innenmaß 63x63 mm, 15 mm hoch. Im Lieferumfang enthalten sind der Rahmen R1F, eine Flächenwippe WF, eine Flächen-Doppelwippe DWF (alle gleiche Farbe), ein Befestigungsrahmen BRF, die Halteplatte HP und das Tastermodul.

### **KT55:**

Kurzhubtaster 4 Schließer 8A/250V AC, Kontaktabstand 0,5 mm, 80x80 mm außen, Rahmen-Innenmaß 55x55 mm, 15 mm hoch. Im Lieferumfang enthalten sind der Rahmen R, eine Wippe W55, eine Doppelwippe DW55 (alle gleiche Farbe), ein Befestigungsrahmen BRF, die Halteplatte HP und das Tastermodul.

### **KT4:**

Kurzhubtaster 4 Schließer 8A/250V AC, Kontaktabstand 0,5 mm, 80x80 mm außen, Rahmen-Innenmaß 55x55 mm, 15 mm hoch. Im Lieferumfang enthalten sind der Rahmen R, eine große Wippe W, eine Doppelwippe DW, ein Zwischenrahmen ZR (alle gleiche Farbe), die Halteplatte HP und das Tastermodul.

Taster mit einer Wippe können zwei auswertbare Signale senden: Wippe oben drücken (Kontakt 1-2) und Wippe unten drücken (Kontakt 1-3).

Taster mit Doppelwippe können vier auswertbare Signale senden: Zwei Wippen je oben (Kontakte 1-2 und 1-4) und unten drücken (Kontakte 1-3 und 1-5).

Die Kontaktangabe bezieht sich auf das Tastermodul so montiert, dass sich die Kennzeichnung 0 oben befindet.

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

Zur Schraubbefestigung auf 55 mm-Schaltdosen empfehlen wir Blech-Senkschrauben 2,9x25 mm, DIN 7982 C.

Ab Werk ist die unbedruckte Doppelwippe auf das Tastermodul gerastet. Soll diese gegen die große unbedruckte 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 Tastermodul übereinstimmen.

**Vor dem Anschrauben** den Rahmen mit Befestigungsrahmen (KT4: Zwischenrahmen) von der Halteplatte lösen. Hierzu die Rastungen der Halteplatte nach außen drücken. Danach die Halteplatte - mit den Rastungen oben und unten - anschrauben, den Rahmen mit dem Befestigungsrahmen (KT4: Zwischenrahmen) aufrasten und das Set *Tastermodul mit Wippe* - Kennzeichnung 0 auf der Rückseite immer oben - einrasten.

**Der Eltako-Rahmen kann bei der Montage jederzeit gegen einen Rahmen mit dem gleichen Innenmaß anderer Hersteller ausgetauscht werden. KT4F: 63x63 mm, KT55 und KT4: 55x55 mm.**

## **Achtung!**

**Diese Geräte dürfen nur durch eine Elektrofachkraft installiert werden, andernfalls besteht Brandgefahr oder Gefahr eines elektrischen Schlages!**