

u.P. Busankoppler 8-fach mit 55x55mm Tastmodulen

Produktbeschreibung

Die u.P. Busankoppler TA8F55-xx besitzen zwei Steckmöglichkeiten für Erweiterungsmodule im 55er Schaltermaß wie z.B. Temperatur- / Feuchtesensor oder 4-fach Tastermodule.

Die Abdeckungen und Schaltwippen sind in verschiedenen Farben und mit Symbolbeschriftungen verfügbar.

Ein Aufsteckmodul mit 4-fach Taster und integriertem Temperatur- und Feuchtesensor ist ebenfalls verfügbar.

Die Schalter können bei Bedarf auch mit KNX-SECURE in Betrieb genommen werden.

technische Daten

max. Gruppenadressen	80
max. SECURE Group Keys	64
Eingangssignal	8x potentialfrei (2x 4-fach Tastenmodul)
Temperatursensor	-40°C 120°C (TH Version)
Feuchtesensor	0% 100% rel. Luftfeuchte (TH Version)
Schutzart	IP 20
Abmessungen	142 x 71 x 20mm
Montage	u.P. Schalterdose
Betriebstemperatur	-5 +45 °C

Montage / Anschluss

Steckklemme sw/rt KNX Anschluss

Das Gerät ist zur Montage in u.P. Schalterdosen vorgesehen.

Die Programmierung erfolgt mittels ETS Software ab ETS4
ETS Applikationsprogramm: ts8fxt-E-Q
oder

KNX SECURE mittels ETS Software ab ETS5
ETS Applikationsprogramm: TA8FXCT

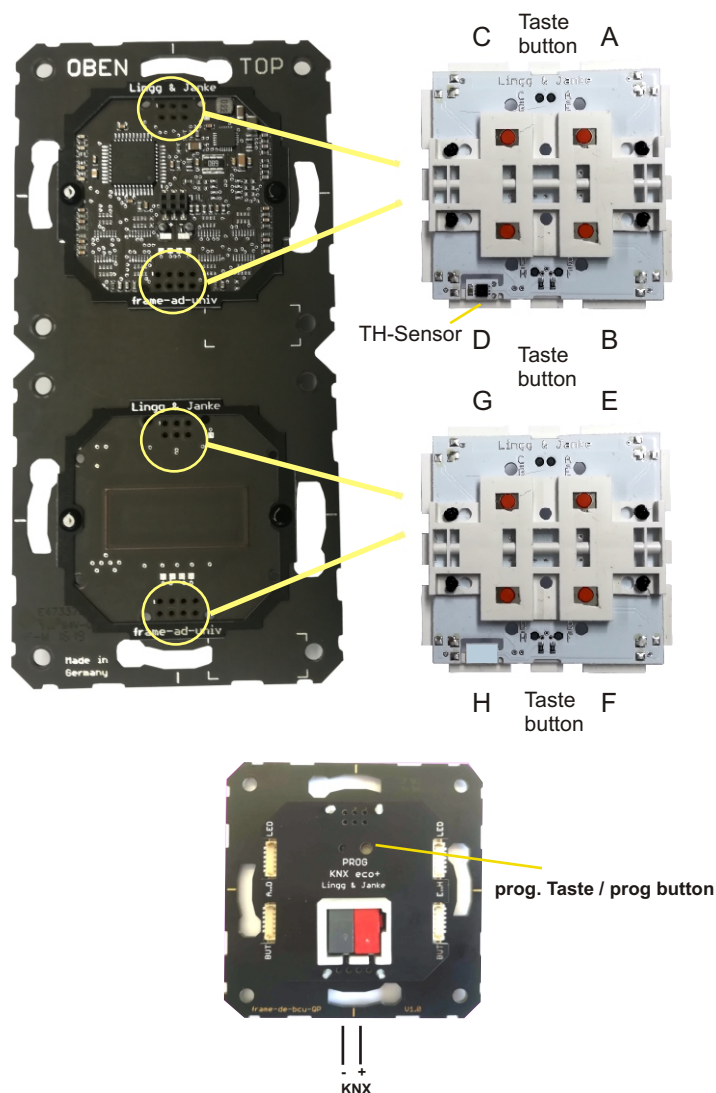
Inbetriebnahme

Die geltenden Sicherheits- und Unfallverhütungsvorschriften sind zu beachten!

Das Gerät darf nicht geöffnet werden. Ein defektes Gerät ist unverzüglich auszutauschen und an die Lingg & Janke OHG zurück zu senden!

Die KNX Association empfiehlt im Secure-Betrieb den Codeaufkleber vom Gerät zu entfernen.

TA8F55-BCU-E / TA8F55TH-BCU-E
TA8F55-BCU-SEC / TA8F55TH-BCU-SEC



flush mount bcu 8-fold and 55x55mm pushbutton module

Description

The flush mount BCU TA8F55-XX provides two sockets for pluggable covers in 55x55mm rocker dimensions e.g. a temperature- / humidity sensor, or a pushbutton module 4 fold.

All rockers and covers are available in different colors and with symbols.

A 4 fold pushbutton module with integrated temperature- and humidity sensor is also available.

If necessary, the device can also be operated with KNX-SECURE

Technical Data

max. group addresses	80
max. secure group keys	64
Input	8x potential free (2x pushbutton module 4-fold)
temperature sensor	-40°C ... 120°C (TH version)
humidity sensor	0% ... 100% rel. hum (TH version) .
protection class	IP 20
dimensions	142 x 71 x 20mm
installation	flush mount box
operating temperature	-5 +45 °C

Installation / Terminals

connector black/red KNX

The device is shall be used in flush mounted boxes.

Programming via ETS software, ETS4 and higher.
ETS application: ts8fxt-E-Q
or
KNX SECURE via ETS software, ETS5 and higher.
ETS application: ts8fxt

Configuration

The device must only be installed and configured by a qualified professional.
Health and safety regulations have to be compiled with!
A faulty device must be returned immediatly to Lingg-Janke.

KNX assoc. recommends removing the code sticker from the device in secure mode.

Lingg & Janke

Dokument Version 4.21



Lingg & Janke OHG (+49) 7732 - 94557-50
Zeppelinstr. 30 support@lingg-janke.de
D-78315 Radolfzell www.lingg-janke.de