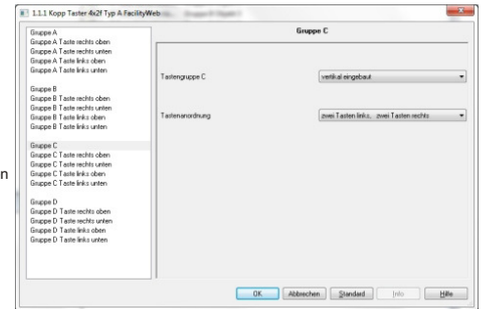
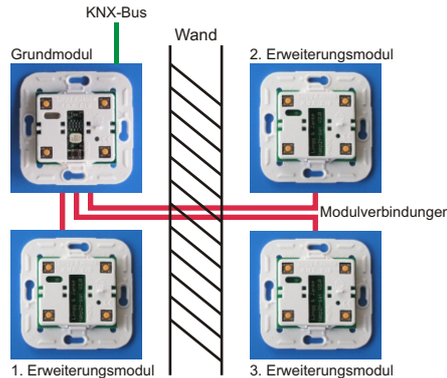
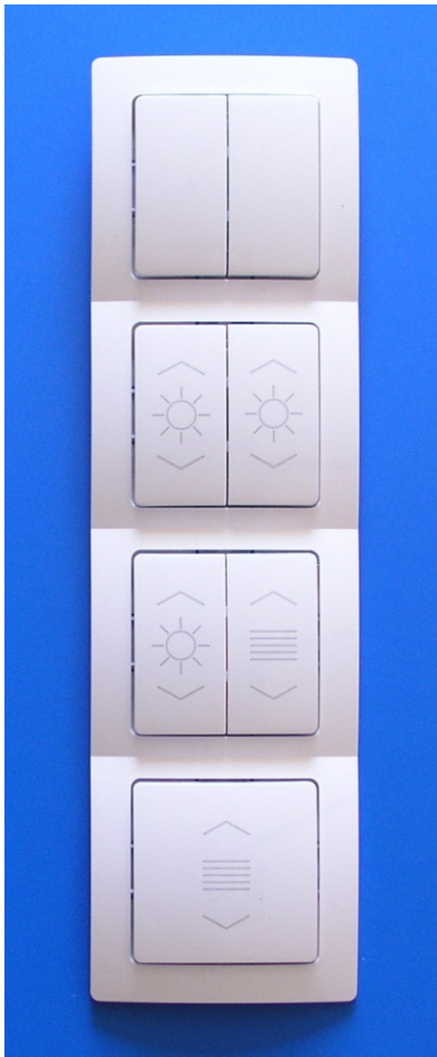


EIB-KNX Tastsensor

FacilityWeb



Das FacilityWeb Tastersystem von Lingg & Janke besteht aus einem Grundmodul und einem Erweiterungsmodule. Das Grundmodul enthält neben den 4 Tasten den KNX-Busankoppler. Im Erweiterungsmodule sind 4 Tasten enthalten.

An ein Grundmodul können bis zu 3 Erweiterungsmodule angeschlossen werden. Damit können mit einem KNX-Busankoppler bis zu 16 Schaltfunktionen realisiert werden.

Der Anschluss der Erweiterungsmodule erfolgt über vorkonfektionierte Verbindungsleitungen, die es in verschiedenen Längen gibt. Die Erweiterungsmodule können auch auf der gegenüberliegenden Wandseite montiert werden, so dass z. B. ein Taster im Flur ohne weiteren Busankoppler mit dem Raumtaster verbunden werden kann.

Die Schalterwippen sind als neutrale Wippen oder auch mit Beschriftungssymbolen (derzeit Licht und Jalousie) erhältlich. Das Tastersystem ist kompatibel zum KOPP Schalterprogramm HK05. Alle in diesem Design verfügbaren Geräte (z. B. Steckdosen) können daher mit dem Tastersystem kombiniert werden.

Die Module können sowohl mit einer 1-fach Wippe als auch mit einer 2-fach Wippe bestückt werden. Die Wippen sind als Taster mit Mittelstellung ausgeführt, die es ermöglichen, alle vorhandenen Tasten mit unterschiedlichen Funktionen zu belegen.

Die umfangreiche ETS-Applikation ermöglicht die Parametrierung aller angeschlossenen Module in gleicher Weise, d.h. es besteht hier kein Unterschied zwischen Grund- und Erweiterungsmodule. Pro Module kann unterschieden werden, ob Wippenfunktion oder Einzeltastenfunktion verwendet werden soll. Als Funktionen stehen Schalten, Dimmen, Jalousie, Szenen und Wertgeber zur Verfügung. Als Werte sind auch EIS5 und EIS9 Datentypen möglich.

Alle Module sind voll FacilityWeb-fähig. Dadurch ist es möglich, einen virtuellen Taster zu erstellen, der mit Hilfe eines Webbrowsers alle Tastenfunktionen über ein IP-Netzwerk auszuführen kann. Über die ETS können die einzelnen Tasten für die Darstellung im Webbrowser beschriftet werden.

Tastsensoren



Grundmodul

Erweiterungsmodule



Flächenwippe

Flächenwippe Jalousie

Flächenwippe-Licht



Verbindungskabel

Tastsensor Grundmodul

Typ	Best.-Nr.	EUR/St. *
TAKP2f-BCU-FW	87800	55,-

- 4-Tasten-Grundmodul mit integriertem Busankoppler und Anschlussmöglichkeit für 3 Erweiterungsmodule
- Tastersystem mit FacilityWeb Funktionen (in Verbindung mit NK-FW per Webbrowser)

Tastsensor Erweiterungsmodule

TAKP2f-SAT-20	87801	41,-
TAKP2f-SAT-27	87802	41,10
TAKP2f-SAT-35	87803	41,25
TAKP2f-SAT-50	87804	41,40

- 4-Tasten-Erweiterungsmodule ohne Busankoppler, funktional identisch wie Grundmodul
- Mit vorkonfektionierten Anschlussleitungen
 - 20cm --> 2-fach Schalterdose
 - 27cm --> 3-fach Schalterdose
 - 35cm --> 4-fach Schalterdose
 - 50cm --> Wanddurchführung

Ersatzverbindungskabel:

VBK-20cm	87805	3,25
VBK-27cm	87806	3,40
VBK-35cm	87807	3,55
VBK-50cm	87808	3,70

- Ersatzverbindungsleitungen erhältlich

Tastsensor Wippen

Wippen-1-fach:

FL-1	87810	2,10
FL-1-L	87811	2,80
FL-1-J	87812	2,80

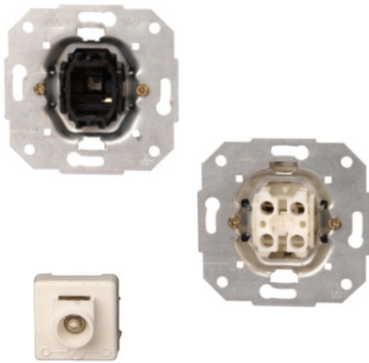
Wippen-2-fach:

FL-2	87813	3,50
FL-2-L	87814	4,25
FL-2-J	87815	4,25

- Alle Module können als 1-fach oder 2-fach Wippe bestückt werden
- Alle Module als Tastsensor mit Mittelstellung oder Einzeltastenfunktion parametrierbar
- Lasergravierte Wippen (Licht / Jalousie) und neutrale Wippen erhältlich

- Tastersystem kompatibel zu KOPP Design HK05

Unterputz-Schalterprogramme



Unterputz-Schalterprogramme 10A, 250V~

	Typ	Best.-Nr.	EUR/St. *
o Universalschalter (Aus-/Wechsel) Sockel	503600006	86006	3,35
o Ausschalter 2-pol. Sockel	503200004	86002	6,53
o Kreuzschalter Sockel	503700009	86007	5,94
o Kontrollschalter (Aus-/Wechsel) beleuchtet	504600007	86016	7,06
o Serienschalter Sockel	503500003	86005	4,24
o Taster (Schließer) Sockel	504300008	86031	3,86
o Glimmlampe vorzugsweise zur Beleuchtung von Universal-, Aus-, Kreuzschalter und Taster, außer Schalter mit Doppelwippen, 250 V, 0,65 mA	324300044	86010	2,29

Flächenwippen



Flächenwippen arktis-weiß

o Flächenwippe ohne Linse	334602004	86100	1,47
o Flächenwippe mit Linse	334693008	86101	1,94
o Flächendoppelwippe	334402008	86102	2,10
o Flächenwippe mit Beschriftungsfeld	334202002	86103	3,14
o Blindabdeckung mit Spreizkrallen	334302005	86104	5,71
o Abdeckung für Antennensteckdose TV/RF	334902003	86105	2,69
o Abdeckung für Antennensteckdose TV/RF/SAT	335002007	86106	3,06
o Telefonabdeckung TAE	326002001	86107	3,04
o UAE-Abdeckung	326102004	86108	3,04

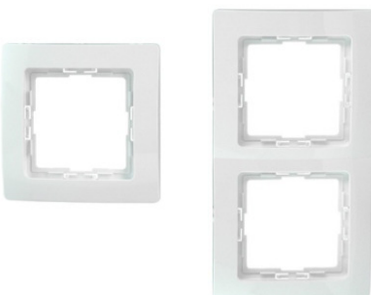
Steckdosen



Steckdosen 16A, 250V~ arktis-weiß

o Schutzkontakt Steckdose	923502001	86110	2,53
o Schutzkontakt Steckdose mit Kinderschutz	920602001	86111	3,68
o Schutzkontakt Steckdose mit Klappdeckel	920802007	86112	5,33
o Schutzkontakt Steckdose mit Geräteschutz - Überspannungsfiler (max. 3600 W)	921002516	86113	39,80
o Schutzkontakt Steckdose mit Geräteschutz - Überspannungsfiler (max. 3600 W) EDV rot	921012018	86114	41,43

Abdeckrahmen



Abdeckrahmen arktis-weiß

o Senkrechte und waagerechte Installation			
o 1-fach	308402001	86121	1,18
o 2-fach	308502004	86122	2,02
o 3-fach	308602007	86123	3,16
o 4-fach	308702000	86124	4,53