

KNX RF Tastsensoren

KNX RF Tastsensor 3fach

System 55

Artikelnummer 510300

EAN 4010337017257



Inbetriebnahme-Wippe

Merkmale:

Die KNX RF Tastsensoren senden bei Tastenbetätigung in Abhängigkeit der Parametereinstellung bei geladenem Applikationsprogramm drahtlos KNX Telegramme aus. Dies können bspw. Telegramme zum Schalten oder Tasten, zum Dimmen oder zur Jalousiesteuerung sein. Auch ist es möglich, Wertgeberfunktionen zu programmieren (Dimmwertgeber und Szenennebenstellen).

Hinweise:

Lieferumfang:

- Bestätigungsfunktion sowie Sende- und Statusanzeige über 2-farbige LED (rot grün) separat für jede Taste durch 2-stufige Anzeigefunktion.
 - Statusanzeige optional über separate 1-Bit-Status-Kommunikationsobjekte.
 - Sende- und Bestätigungsanzeige abschaltbar.
 - Auf Wänden kann der Tastsensor mittels Schrauben befestigt bzw. auf glatten oder transparenten Oberflächen mit einer Montageplatte aufgeklebt werden.
 - Projektierung, Inbetriebnahme und Parametrierung erfolgen über ETS (Version 5 oder neuer).
 - Batteriebetriebenes Gerät.
- Funktion "Schalten":
- Wippen- oder Tastenfunktion.
 - Befehl beim Drücken und beim Loslassen parametrierbar (EIN, AUS, UM, keine Reaktion).
- Funktion "Dimmen":
- Wippenfunktion.
 - Befehl beim Drücken der Wippe (rechte und linke Taste) parametrierbar (heller - EIN, dunkler - AUS).
- Funktion "Jalousie":
- Wippenfunktion.
 - Befehl beim Drücken der Wippe (rechte und linke Taste) parametrierbar (AUF, AB, UM).
 - Zeit zwischen Kurz- und Langzeitbefehl parametrierbar.
- Funktionen "Wertgeber" und "Szenennebenstelle":
- Wippenfunktion.
 - Befehl beim Drücken der Wippe (rechte und linke Taste) parametrierbar (Werte 0 bis 255, 0 bis 100% oder Szenennummer).
 - Bei Szenennebenstelle: Speicherfunktion möglich.

Zubehör:

Einen der nachstehenden Artikel:
Wippenset 3f BSF: 2133 ..
Wippenset 3f: 2183 ..
Wippenset 3f beschr.: 2203 ..

Artikelklassifizierung gemäß ETIM 7.0

ETIM Klasse	
EC000672	Bussystem-Tastsensor

ETIM Merkmale:	
Bussystem KNX	Ja
Bussystem KNX-Funk	Ja
Bussystem Funkbus	Nein
Bussystem LON	Nein
Bussystem Powernet	Nein
Andere Bussysteme	ohne
Montageart	Unterputz
Mit Diebstahl-/Demontageschutz	Nein
Mit Busankopplung	Nein
Anzahl der Betätigungspunkte	6
Anzahl der Tasten	3
Mit LED-Anzeige	Ja
Mit Beschriftungsfeld	Nein
Mit Display	Nein
Werkstoff	sonstige
Werkstoffgüte	sonstige
Oberfläche	sonstige
Ausführung der Oberfläche	nicht zutreffend
Farbe	sonstige
Transparent	Nein
Mit Raumthermostat	Nein
Mit Infrarot-Sensor	Nein
Schutzart (IP)	IP20

Logistische Daten:

Menge	Art	Breite (m)	Höhe (m)	Länge (m)	Gewicht (kg)
1	CS	0,10	0,024	0,105	0,086
5	5er Stange	0,088	0,058	0,395	0,43