

KNX RF Tastsensor 1fach

System 55

Inbetriebnahme-Wippe

Artikelnummer 510100

EAN 4010337017240



Merkmale:

- 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.

Hinweise:

- Batterien sind Verbrauchsgüter und müssen regelmäßig ersetzt werden. Bitte beachten Sie die Vorschriften zur Entsorgung von gebrauchten Batterien.
 - Der Tastsensor wird mit einer programmneutralen Inbetriebnahme-Wippe geliefert. Das passende Wippenset zum Schalterprogramm ist separat zu bestellen.
 - Bei Verwendung von Wippensets und oder Abdeckrahmen kann es zu Reichweiteinbußen kommen.
-

Lieferumfang:

Zubehör:

Einen der nachstehenden Artikel:

Wippenset 1f BSF: 2131 ..

Wippenset 1f: 2181 ..

Wippenset 1f beschr.: 2201 ..

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	1
Anzahl der Tasten	1
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	0,088