


## Tastsensor RF 1x pour KNX System 55



Spécification	Réf.	UV.	EUR/pièce HTVA	SP	EAN
 Bascule de mise en service	5101 00	1	140,17	06	4010337017240

De l'activation de touche, les Tastsensors RF pour KNX émettent des télégrammes KNX sans fil, en fonction du réglage des paramètres et si le programme d'application a été chargé. Il peut s'agir de télégrammes pour commuter, varier l'intensité lumineuse ou commander des stores, par exemple. Il est également possible de programmer des fonctions de transmission de valeurs (réglage de l'intensité lumineuse et postes secondaires d'ambiance d'éclairage).

### Caractéristiques

- Fonction de confirmation et affichage d'envoi et d'état via LED bicolore (rouge/vert) séparément pour chaque touche via la fonction d'affichage à 2 niveaux.
- Affichage d'état en option via des objets de communication d'état 1 bit séparés.
- Affichage d'envoi et de confirmation désactivable.
- Sur les murs, le Tastsensor peut être fixé par vis ou, sur des surfaces lisses ou transparentes, collée avec une plaque de montage.
- La projection, la mise en service et le paramétrage s'effectuent via ETS (Version 5 ou plus récente).
- Appareil sur piles.

#### Fonction "Commutation"

- Fonction bascule ou touche.
- Instruction paramétrable par pression et relâchement des touches (MARCHE, ARRÊT, COMMUTATION, pas de réaction).

#### Fonction "Modulation"

- Fonction des bascules.
- Instruction lors de la pression de la bascule (touche droite et gauche) paramétrable (plus clair - MARCHE, plus foncé - ARRÊT).

#### Fonction "store"

- Fonction des bascules.
- Instruction lors de la pression de la bascule (touche droite et gauche) paramétrable (MONTER, DESCENDRE, COMMUTATION).
- Paramétrage possible de la durée entre fonction brève et fonction longue.

#### Fonctions "transmetteur de valeur" et "fonction de poste auxiliaire d'ambiance"

- Fonction des bascules.

- Instruction lors de la pression de la bascule (touche droite et gauche) paramétrable (valeurs 0 à 255, 0 à 100% ou numéro d'ambiance).
  - Pour poste secondaire d'ambiance : Fonction mémoire possible.
- 

## Caractéristiques techniques

KNX moyen:	RF1.R
Mode de mise en service:	Mode S
Tension nominale:	DC 3 V
Piles:	1 x CR 2450N
Température ambiante:	-5 °C à +45 °C
Fréquence radio:	868,3 MHz
Puissance d'émission:	Max. 20 mW
Portée (champ libre):	env. 100 m
Pile	
- Type:	CR 2450N
- N° UN:	3091

---

## Indications

- Les piles comprises dans la livraison sont des biens de consommation et doivent être remplacées régulièrement. Respectez les prescriptions d'élimination de piles usagées.
  - Le Tastsensor est livré avec une bascule de mise en service indépendante du programme. Le jeu de bascules assorti au programme d'interrupteurs doit être commandé séparément.
  - En cas d'utilisation de jeux de bascules et/ou de cadres de finition, il peut y avoir une diminution de la portée.
- 

## Etendue de la livraison

- Piles comprises dans la livraison.
-