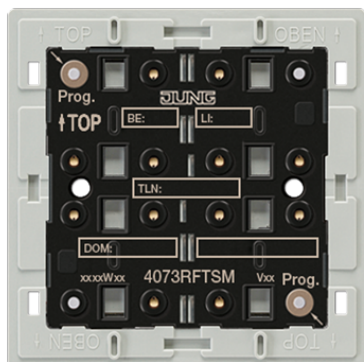


# Fiche technique produit

## KNX RF module émetteur radiofréquence 3 voies



### Numéro de référence

500.510.342

### KNX RF module émetteur radiofréquence 3 voies

pour module de touche 3 voies, Art. N°. : .. 403 TSA ..  
 pour 1/2 module de touche avec symboles, Art. N°. : .. 402 TSAP ..  
 pour 1/4 module de touche avec symboles, Art. N°. : .. 404 TSAP ..  
 Incluant platine de montage, feuille adhésive et vis de fixation  
 Cadres adaptateurs sont livrés avec l'appareil :  
 Art. N°. LS 4 AR pour série LS (prééquipé) et Art. N°. CD 4 AR pour série CD.  
 Séries AS / A sans cadre adaptateur.  
 Famille de produit ETS : Émetteur  
 Type de produit : Poussoir 3 voies  
 3 LED rouges : état de l'actionneur  
 1 LED bleue : état de transmission

### Usage conforme

- Commande radio des consommateurs, par ex. allumer / éteindre la lumière, utilisation du variateur, ouvrir / fermer les stores, valeurs de luminosité, appel et enregistrement des scénarios d'éclairage
- Fonctionnement dans des installations KNX câblées par KNX RF interface radiofréquence (Art. N°. : MK 100 RF)
- Montage sur boîte d'appareillage avec dimensions selon la norme DIN 49073, fixation à vis sur parois ou par adhésif sur surfaces lisses (vitres)

### Caractéristiques produits

- Fonctions touche sensorielle Commutation, Variation, Commande des stores, Transmission de valeurs, Appel des ambiances lumineuses etc.
- Paires de touches pour la fonction de touche ou de manette
- Affichage d'état avec LED
- Alimenter par batterie
- Planification et mise en service avec ETS5 ou ultérieur
- Non compatible avec les cadres de la finition FLAT DESIGN.

### Caractéristiques techniques

Tension nominale :	DC 3 V
Type de batterie :	1 x lithium CR 2450N (fournie)
Température ambiante :	-5 ... +45 °C
Radiofréquence :	868,0 ... 868,6 MHz
Puissance d'émission :	max. 20 mW
Portée d'émission en champ libre :	typ. 100 m

**ZidaTech**  
 Innovation + Systèmes

**ZidaTech AG**  
 Fabrikstrasse 9  
 CH-4614 Hägendorf

Tél.: 062 209 60 30  
 E-Mail: [info@zidatech.ch](mailto:info@zidatech.ch)  
[www.zidatech.ch/fr](http://www.zidatech.ch/fr)