

# Fiche descriptif produit

KNX RF module émetteur radiofréquence 3 voies



## Numéro de référence

LS 5073 RF TSM

### KNX RF module émetteur radiofréquence 3 voies

livré avec protection transparente Art. N° : LS 50 NA  
 pour module de touche 3 voies, Art. N° : ..503 TSA .. de série LS  
 Non compatible avec les cadres de la finition FD-design.  
 Planification et mise en service avec ETS5 ou ultérieur.  
 Famille de produit ETS : Émetteur  
 Type de produit : Poussoir 3 voies  
 3 LEDs vertes : état de l'actionneur  
 1 LED rouge : 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 coupleur de médias (Art. N° : MK 100 RF)
- Montage dans boîtier d'appareillage selon DIN 49073, fixation par vis sur parois ou par collage sur surfaces lisses (vitrés). Pastille adhésive fournie.

### 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
- Sonde de température intégrée
- Alimenter par batterie (compartiment de pile accessible par l'avant)

### Pièce de rechange :

Protection transparente Art. N° : LS 50 NA

### Accessoires :

Enjoliveur au couleur des touches Art. N° : LS 50 NA W, LS 50 NA WW, LS 50 NA LG, LS 50 NA SW, AL 50 NA-L, ES 50 NA-L, AL 50 NA AN-L, ME 50 NA C-L, ME 50 NA AT-L, ME 50 NA D-L

### 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