

Module récepteur radio à 4 canaux

## SOMUp4 S2

S13687-00001

**SOMMER**



- Fácil conversión de automatismos y cuadros con receptor de radio art. 7000VXXX a SOMloq2 (twist 200 E/EL, twist 350, twist XL, RUNner, RUNner+, SP 900 y cuadros para puertas industriales GIGA)
- Posibilidad de recibir una notificación a través del emisor cuando el receptor haya procesado la orden ... **Pour plus d'informations ▾**

### SOMUp4 S2 ►



Signal radio insensible aux interférences



Chiffrement AES 128 bits avec Rollingcode



Système radio bidirectionnel



Supporte l'interface de maintenance SOMlink S2

## Caractéristiques techniques

Type	SOMUp4 S2
Système radio	SOMloq2
Fréquence radio	868,95 MHz
Emplacements de mémoire radio	40
Nombre de canaux radio	4
Plage de tension nominale 1	8-18 V
Température min.	-20 °C
Température max.	65 °C
Dimensions	57x57x16 mm

## Téléchargements

Nom de fichier	Type de fichier
Instructions de montage <a href="#">SOMUp4-S2_S13731-00000_ML.pdf ►</a>	pdf

Module récepteur radio à 4 canaux

## SOMUp4 S2

S13687-00001

**SOMMER**

### Accessoires compatibles



Antenne à tige diélectrique | avec  
câble de 10 m



Antenne à tige diélectrique | avec  
câble de 6 m



Antenne à tige diélectrique | avec  
câble de 16 m



Antenne à tige diélectrique | avec  
câble de 2 m

7004V000

7004V001

7004V002

7004V003



#### Memo

Extension de mémoire

10373