

Récepteur radio à 2 canaux

SOMcom2.1

S13611-00001

SOMMER

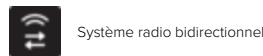


- Adaptation simple en cas d'utilisation d'automatismes tiers ou de changement de fréquence radio
- Convient aux applications spéciales (pas en tant que commande de moteur tubulaire)
- 1 entrée pour l'état de la porte, pour rendre les automatismes incompatibles compatibles avec SOMweb
- Retour d'information sur ... **Pour plus d'informations ▼**

SOMcom2.1►



SOMloq2 MADE IN GERMANY



Système radio bidirectionnel



Signal radio insensible aux interférences



Chiffrement AES 128 bits avec Rollingcode

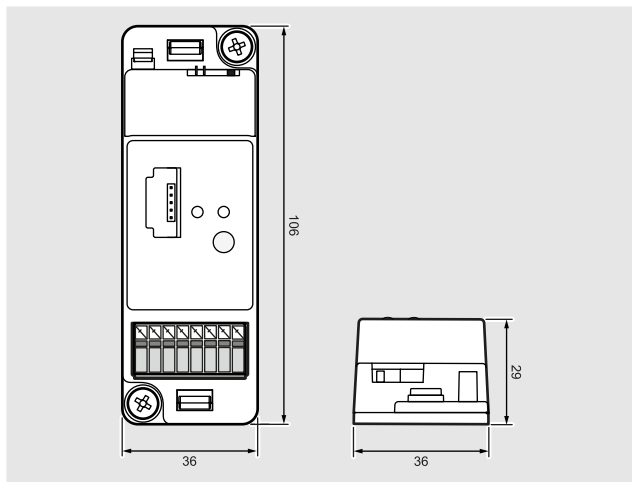


Supporte l'interface de maintenance SOMlink S2

Caractéristiques techniques

Type	SOMcom2.1
Système radio	SOMloq2
Fréquence radio	868,95 MHz
Emplacements de mémoire radio	40
Nombre de canaux radio	2
Plage de tension nominale 1	12-24 V
Température min.	-25 °C
Température max.	65 °C
Dimensions	106x36x29 mm

Schéma coté



Les dimensions sont exprimées en mm.

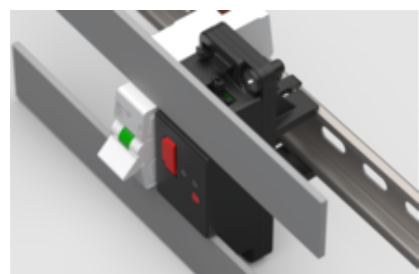
Vues du produit



Emplacement avec guidage forcé pour l'extension de mémoire Memo.



Raccordement pour une antenne externe.



SOMcom2.1 avec adaptateur pour profilé chapeau

Téléchargements

Nom de fichier	Type de fichier
Instructions de montage SOMcom2.1_S14058-00000.pdf	pdf
Instructions de montage S14740-00000_An schlussübersicht_142025_0-DRE_Rev-A_DE.pdf	pdf

Récepteur radio à 2 canaux

SOMcom2.1

S13611-00001

SOMMER

Accessoires compatibles



Récepteur radio 2 canaux
Logement
S12959-00001



SOMcom2.1 adaptateur de rail
S13614-00001



adaptateur d'antenne
S14153-00001



Memo
Extension de mémoire
10373



Antenne à tige diélectrique | avec câble de 10 m
7004V000



Capteur pour la position du portail non praticable
S14089-00001



Capteur pour la position du portail praticable
S14089-00002