



JU 1 S RF KNX

Description

- Actionneur de store radio encastré à 1 canal 5 A, KNX RF, Data Secure
- Actionneur de store à 1 canal ou actionneur de commutation à 2 canaux
- Pour la commande des entraînements de stores, volets roulants, dispositifs de protection contre le soleil et les regards indiscrets, lucarnes et clapets d'aération
- 2 entrées binaires pour contacts libres de potentiel tels que bouton-poussoir, interrupteur et sonde de température
- Communication et mise en service sécurisées grâce à la prise en charge de KNX Data Secure
- Montage simple grâce à son boîtier particulièrement compact
- Surveillance de la température intégrée pour une sécurité accrue, p. ex. en cas de surcharge
- Départ usine, les entrées binaires sont affectées à la sortie (test de fonctionnement avant la programmation).



907.0.321, capteur de température sol



907.0.459, sonde de température IP65

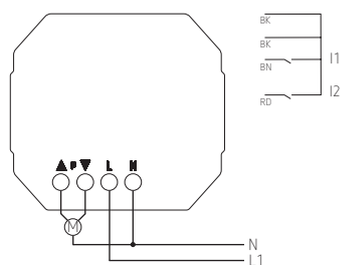


907.0.496, sonde de température encastrée

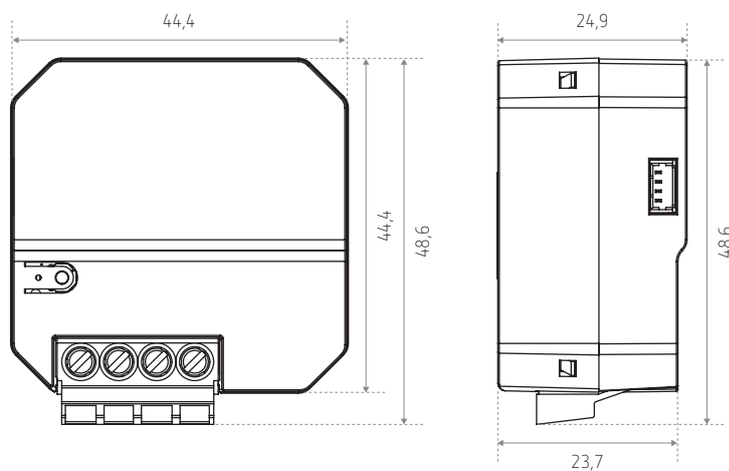
Caractéristiques techniques

Tension de service KNX	Tension du bus
Tension d'alimentation	230 – 240 V
Fréquence	50 – 60 Hz
Type de montage	Encastré
Type de raccordement	Bornes à vis
Nombre de canaux	1
Type	Module de base
Classe de protection	II

Schéma



Dimensions (mm)



Réf. de commande	N° fournisseur	Description
JU 1 S RF KNX	4941651	Actionneur de store radio encastré Data Secure
Variantes		
JU 1 KNX	4942550	Actionneur de store encastré
JU 1 RF KNX	4941650	Actionneur de store radio encastré
Accessoires		
907.0.321	9070321	Capteur de température sol
907.0.459	9070459	Sonde de température IP65
907.0.496	9070496	Sonde de température encastrée