JU 1 KNX

N° de réf.: 4942550



Gestion technique du bâtiment KNX

Description des fonctions

- Actionneur de store/de commutation encastré à 1 canal
- Communication et mise en service sécurisées grâce à la prise en charge de KNX Data Secure
- Pour la commande des entraînements de stores, volets roulants, dispositifs de protection contre le soleil et les regards indiscrets, lucarnes et clapets d'aération
- Aération automatique intégrée
- Sélection de la fonction flexible comme actionneur de store ou actionneur de commutation à 2 canaux
- 2 entrées binaires pour contacts libres de potentiel tels que boutonspoussoirs, interrupteur, contacts de fenêtre et sonde de température (I2)
- Paramétrage usine, les entrées binaires sont affectées à la sortie (test de fonctionnement avant la programmation)
- Surveillance de la température intégrée pour une sécurité accrue, par ex. en cas de surcharge

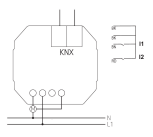


Caractéristiques techniques

	JU 1 KNX
Tension de service KNX	Tension du bus, <4 mA
Type de montage	Encastré
Type de raccordement	Bornes à vis Raccordement du bus : Borne de bus KNX

	JU 1 KNX
Nombre de canaux	1
Type de contact	10 A
Température ambiante	-5°C 45°C

Schémas de raccordement

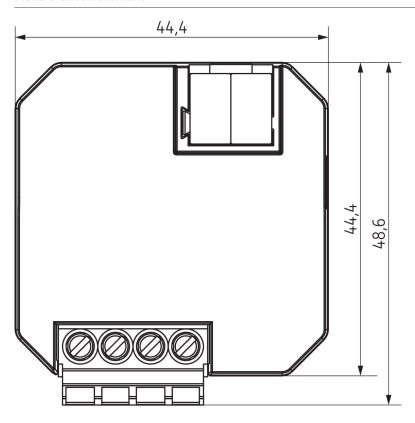


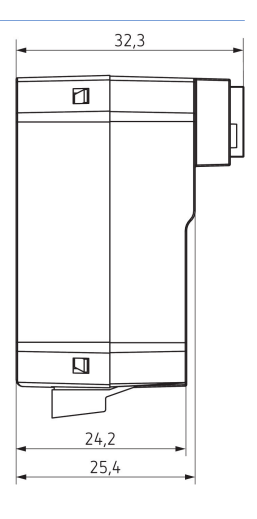
JU 1 KNX

N° de réf.: 4942550



Plans d'encombrement





Accessoires

Sonde de dalle N° de réf.: 9070321





Capteur de température encastré

N° de réf.: 9070496

