TA 2 S KNX

N° de réf.: 4969222



KNX Entrées binaires

Description des fonctions

- Interfaces pour boutons-poussoirs et entrée/sortie binaire
- Interface double pour bouton-poussoir
- Raccordement de câbles à 4 pôles
- Affectation libre des fonctions : commutateur/bouton-poussoir, variateur, stores, commande progressive, séquences, contrôle LED
- Peuvent être montées avec des boutons-poussoirs/commutateurs ordinaires dans des boîtiers encastrés
- Entrées transformables en sorties avec fonction clignotement et fonction pulsant programmable
- Identification des paires de fils par codage couleur



Caractéristiques techniques

	TA 2 S KNX
Tension de service KNX	Tension du bus, ≤10 mA
Type de montage	Dans un boîtier encastré
Type de raccordement	Borne de BUS KNX
Nombre d'entrées	2
Longeur de câble max.	30 m
Longueur câbles de connexion	25 cm
Tension de contact	5 V
	-

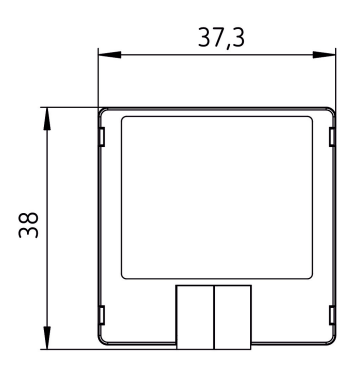
	TA 2 S KNX
Courant de contact	0,5 mA
Réaction en cas de récupération de bus	Réglable
Température ambiante	-5°C 45°C
Indice de protection	IP 20
Classe de protection	III

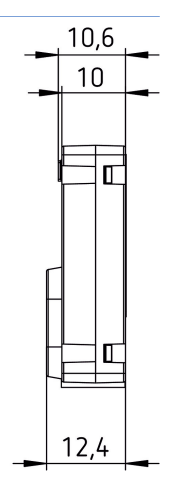
TA 2 S KNX

N° de réf.: 4969222



Plans d'encombrement





données typiques en raison du grand nombre de produits disponibles.