



Logiciel d'application pour bouton-poussoir quadruple

"4 Marches/Arrêts" TK 302

Le logiciel d'application TK 302 associé au bouton-poussoir TK 006 génère des commandes marche/arrêt pour réaliser des fonctions interrupteur, va-et-vient, poussoir ... selon 4 zones distinctes.

Principe de fonctionnement:

Pour un canal sélectionné, le fonctionnement du bouton-poussoir est déterminé par la configuration des contacts haut et bas .

Quelques exemples:

appui contact haut, contact bas

✓ Interrupteur



✓ Télerrupteur



✓ Minuterie



Objets de communication: 6 Objets

Objet	Nom		Type de donnée	Sens de communication
0	Canal A	Contact haut et bas	1 bit	Réception/Emission
1	Canal B	Contact haut et bas	1 bit	Réception/Emission
2	Canal C	Contact haut et bas	1 bit	Réception/Emission
3	Canal D	Contact haut et bas	1 bit	Réception/Emission
4	Visualisation	Voyant A	1 bit	Réception
5		Voyant B	1 bit	Réception
6		Voyant C	1 bit	Réception
7		Voyant D	1 bit	Réception

Paramètres: 6 paramètres

Nom		User level	Valeur par défaut	Plage de réglage
Canaux	Canaux utilisés	standard	A, B, C, D	A; A,B; A,B,C; A,B,C,D
	Retour automatique au canal A	standard	inactif	actif, inactif
Canal A	Contact haut	standard	appui: on	sans fonction, ON ou OFF ou INVERSE sur appui et/ou relâche
	Contact bas	standard	appui: off	sans fonction, ON ou OFF ou INVERSE sur appui et/ou relâche
Canal B	Contact haut	standard	appui: on	sans fonction, ON ou OFF ou INVERSE sur appui et/ou relâche
	Contact bas	standard	appui: off	sans fonction, ON ou OFF ou INVERSE sur appui et/ou relâche
Canal C	Contact haut	standard	appui: on	sans fonction, ON ou OFF ou INVERSE sur appui et/ou relâche
	Contact bas	standard	appui: off	sans fonction, ON ou OFF ou INVERSE sur appui et/ou relâche
Canal D	Contact haut	standard	appui: on	sans fonction, ON ou OFF ou INVERSE sur appui et/ou relâche
	Contact bas	standard	appui: off	sans fonction, ON ou OFF ou INVERSE sur appui et/ou relâche
Visualisation	Voyants A,B,C,D	standard	allumé si canal sélectionné	allumé selon objet logique/allumé si canal sélectionné

Nombre d'associations maximum: 19

Nombre de groupes maximum: 16

INFORMATIONS CATALOGUE:

Désignation:

emballage:

référence:

Bouton-poussoir quadruple avec BCU

1

TK 006

Logiciel d'application pour bouton-poussoir quadruple

TK 302