

UA1

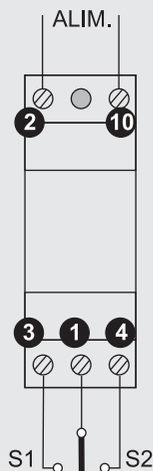
Relais de Permutation

Descriptif

- Relais de commutation par contrôle sur l'entrée de tension.
- Mémorisation de l'état du contact après coupure d'alimentation.
- L'équipement intègre deux relais dont la connexion commute à chaque mise sous tension du module.

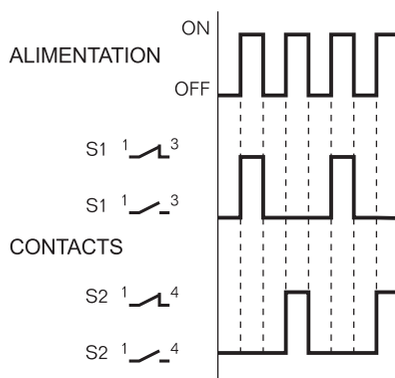


Schéma de connexion



Les numéros encadrés en noir correspondent aux bornes du modèle TA1.

Fonctionnement

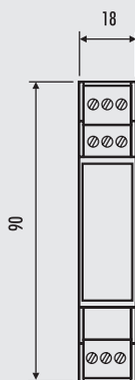


PRECAUTION

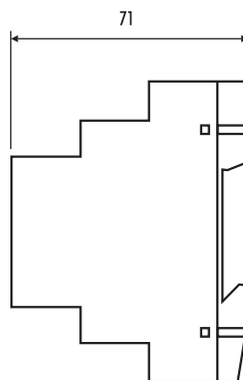
REVISER IMPERATIVEMENT TOUTES LES CONNEXIONS AVANT LA MISE EN MARCHÉ DE L'EQUIPEMENT. UNE ERREUR POUVANT ENTRAINER UN RISQUE D'ELECTROCUTION.

Dimensions

Modulé



RAIL DIN



Caractéristiques techniques

Tension d'alimentation	24, 230 ou 400 Vac (suivant modèle) 50 Hz
Puissance absorbée	2 VA
Tolérance de tension	+10% -10%
Température de fonctionnement	-10° +60° C
Capacité de raccordement	2,5 mm ²
Pouvoir de coupure	5 A - 250 Vac 5 A - 30 Vdc
Poids approximatif	80 g
Fixation	Rail DIN 35

TOSCANO LINEA ELECTRONICA, S.L.

Autovia A-92, Km. 6,5 - 41500 - Alcalá de Guadaíra - SEVILLA - ESPAÑA
Tfno. 34 954 999 900 - Fax. 34 95 425 93 60 / 70
www.toscano.es - info@toscano.es

Service Clientèle
+34 954 999 900
Interlocuteur français



toscano

Enterprise Certifiée ISO9001:2000 par Bureau Veritas