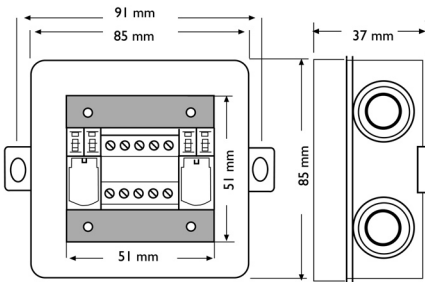


Relais distincts TRN2A

Illustrations des mesures



Relais distincts TRN2A Description

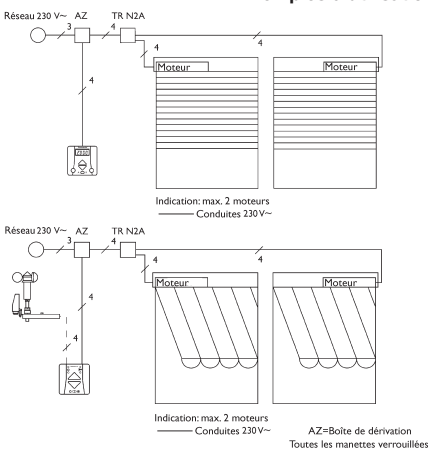
Le relais distincts TRN2A sert au branchement parallèle de deux moteurs tubulaires sur un appareil de commande ou des touches de commande (verrouillé).

On utilise des relais distincts pour faire fonctionner plusieurs moteurs tubulaires au moyen d'une commande de volets roulants ou de stores car il n'est pas possible de relier en parallèle des machines à commandes électriques pour des volets roulants ou des stores.

Il est aussi possible d'installer le TRN2A dans n'importe quel commutateur standard (modèle profonds) que l'on trouve dans le commerce. Pour cela il doit être sorti du boîtier.

Avec alimentation de réseau séparée.

Exemples d'utilisation



Données techniques

Contact de relais

230V~, 50Hz, 4A, $\cos \varphi \geq 0.8$

Schéma de connexion

