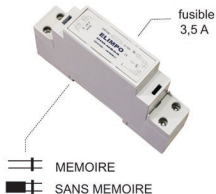


Cher client, nous vous remercions pour la confiance en notre produit.

Si vous tenez compte des indications de ce mode d'emploi, nous vous garantissons un usage agréable et durable du produit.



Schema de branchement:



- * La commande de ce variateur est un pulse entre le 8 et 24Vac/dc
- * **ATTENTION:** coupez la tension sur le variateur avant de changer la fonction mémoire
- * La charge peut aussi bien être résistive qu'inductive, compte tenu d'un maximum de 650W
- * En cas d'utilisation de transformateurs à basse tension, veillez à ce que ceux-ci soient dimmables
- * Les charges inductives ont leur propre capacité. Tenez-en compte pour la calculation de la puissance totale de variation.
- * Un fusible de 3,15 A se trouve en-dessous du couvercle imprimé, facilement démontable par un tournevis
- * La flèche sur la couverle indique le haut du télévariateur. Le trappe-DIN est en bas.