

MVR 12

Caractéristiques

Ce module permet la commande «**Montée/Descente**» de volets roulants par **commande impulsionnelle**.

Une impulsion sur la commande «**montée ou descente**» arrête la fonction en cours. Les entrées se font par contact sec ou transistor.

Un verrouillage électronique empêche l'utilisation simultanée de 2 entrées.



Sur le capot, 3 LEDS de visualisation.

U = Présence de tension

S1 et S2 = Etat de sortie du relai correspondant.

Capot : Boitier ABS Polyflam (UL94V0)

Alimentation : 230V – 50HZ (entre borne L1 et N)

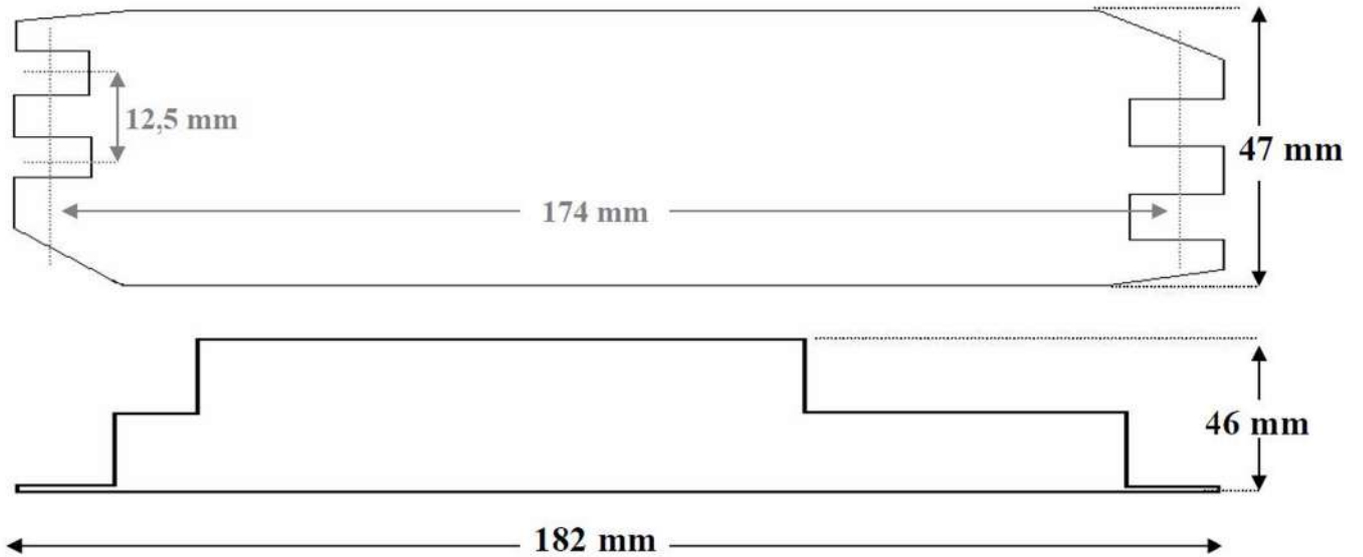
Raccordement : bornier à vis – Capacité 4mm²

Sortie : contact relais

Pouvoir de coupure : 10A – 250VAC (4000VA)

Ce produit est conforme aux normes selon les directives CEM 89.336 - EN60601.1 - EN60669.1-EN60669.2-EN60730.1.

Encombrement



Raccordement

