



## Caractéristiques

Référence	66000076
Nb de canaux	1
Tension d'entrée	12 - 24 V DC
Tension de sortie	0-24Vdc / 488Hz ±1%
Type de contrôleur	1-10V, Potentiomètre, Bouton poussoir
Plage de variation	10% jusqu'à 100%
Courant de sortie	16A
Puissance max.	384 W
Température max.	0°C ~ +50°C
Dimension L x l x H	116 x 52 x 22 mm
Description	<ul style="list-style-type: none"> <li>* Variateur universel 1 canal</li> <li>* Testé entre autres avec un potentiomètre électronique Gira #030900, Merten MEG 5142-0000 et Busch-Jäger 2112 U-101</li> <li>* Passages de gradation progressif</li> <li>* Enregistrement automatique de la luminosité après arrêt de la tension d'alimentation</li> </ul>

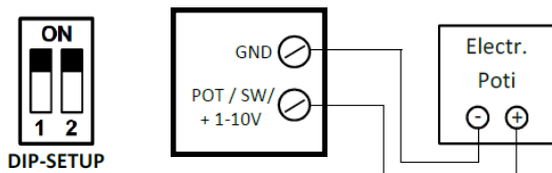
## NOTICE

Si plusieurs contrôleurs sont utilisés sur un bouton poussoir, il peut y avoir une désynchronisation entre les lumières. Pour régler cette situation, veuillez suivre cette procédure

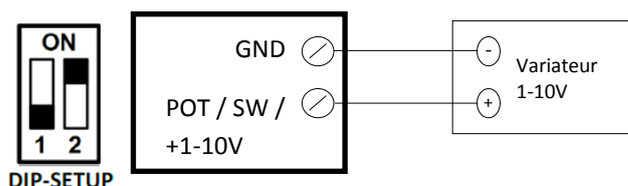
1. Appuyer et maintenir l'interrupteur pendant 5 secondes.
2. Appuyer brièvement sur l'interrupteur
3. Appuyer et maintenir l'interrupteur pendant 5 secondes.

## Schéma de branchement

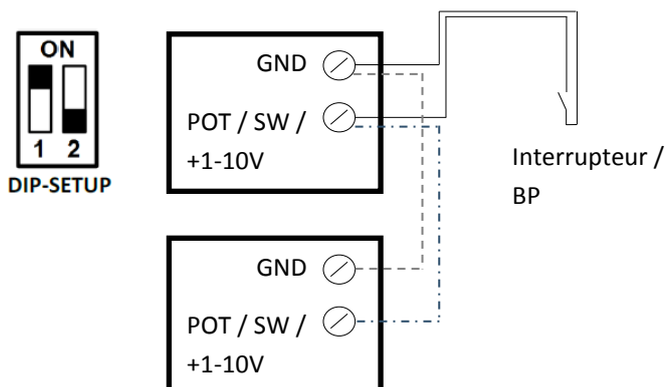
### Potentiomètre



### Variateur 1-10V



### Bouton poussoir



## RECOMMANDATIONS

Prévoir câble conducteur souple et gainé pour le raccordement