



Caractéristiques

Référence	66000483	66000484
Nb de canaux	3	4
Sortie de voltage	Tension constante	
Secteur d'application	Bandes LED 12Vdc / 24Vdc	
Courant de sortie	15A (3 x 5A)	16A (4 x 4A)
Puissance max.	360 W	384W
Courbe de gradation	Logarithmique	
Température max.	60°C	
Température ambiante	0 -50°C (recommandé 30°C)	
Dimension L x l x H	180 x 52 x 22 mm	

- Description
- Contrôlable via DMX512
 - 3 canaux destinés au RVB / 4 canaux destinés au RVBW et RVBA
 - Adressable par le bouton poussoir / Les adresses sont affichées à l'écran

Paramétrages des adresses

Vous pouvez définir l'adresse de l'appareil en utilisant les boutons Ch + / Ch-.

L'hypothèse de cette adresse est donnée au bout de 5 à 10 secondes sans qu'aucune touche n'ait été actionnée. Il est conservé même après la mise hors tension de l'ordinateur.

IMPORTANT: Lorsque vous utilisez plusieurs ChromoFlex Pro DMX sur un bus, vous devez retirer chaque cavalier de chaque périphérique pour la résistance de terminaison de 120 Ω des périphériques (sauf pour le dernier périphérique du bus)!

Schéma de branchement

