

## CONTROLEUR VARIO

Contrôleur programmable avec sortie RVB

Entrées :

Alimentation 12/24V DC

3 Contacts secs

RS485/DMX

RVB 12/24V DC

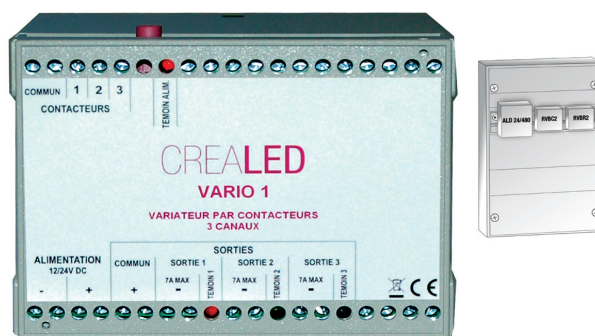
Sorties :

RS485/DMX

RVB 12/24V DC (3x6,5A)

Protection court-circuit renforcée.

Alimentation vendue séparément.



Dim (HxLxP) : 75x100x110mm - format DIN RAIL

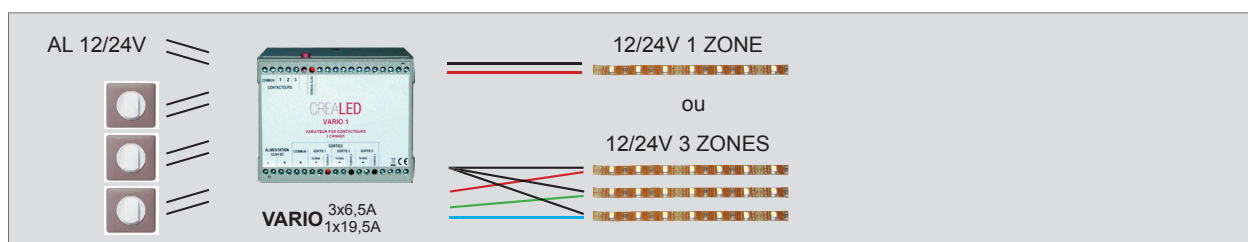
## VARIO1 - VARIATEUR 3 CANAUX - PAR CONTACTEURS

Variateur pour les flexibles. Contrôle par boutons poussoir.

2 fonctionnements possibles :

- 3 canaux de 6.5A (soit 3x156W en 24V DC ou 3 x 78W en 12V DC)

- 1 canal de 19.5A (soit 468W en 24V DC ou 234W en 12V DC)



## VARIO2 - INTERFACE HF ET DMX VERS RVB

Contrôleur RVB 12V ou 24V DC à partir du système HF RVB ou du DMX.



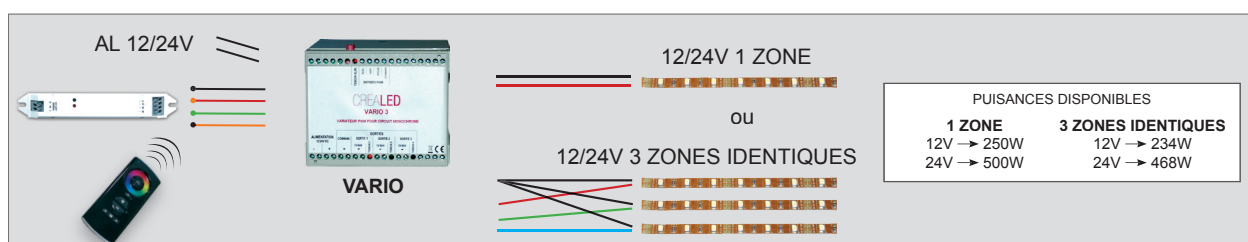
## VARIO3 - VARIATEUR 3 CANAUX - PAR HF

Variateur pour les flexibles. Contrôle à partir du système HF RVB.

2 fonctionnements possibles :

- 3 canaux de 6.5A (soit 3x156W en 24V DC ou 3 x 78W en 12V DC)

- 1 canal de 19.5A (soit 468W en 24V DC ou 234W en 12V DC)



Caractéristiques susceptibles d'être modifiées sans préavis