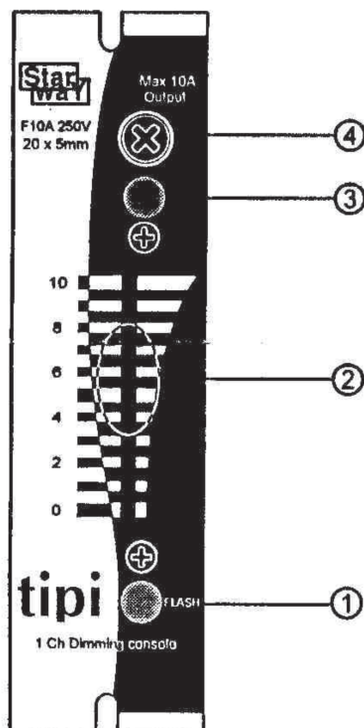
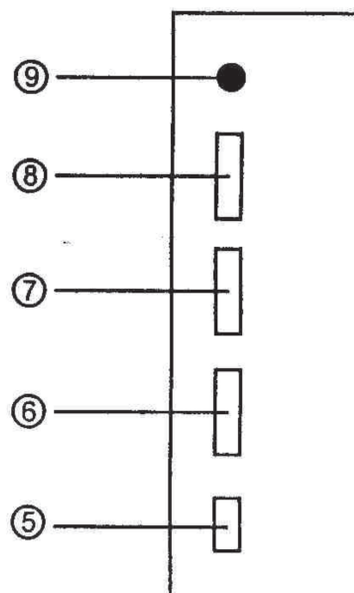


Gradateur mono canal
NOTICE D'UTILISATION

Cet appareil est un gradateur monocanal. Il peut être synchronisé par tout système de commande 0/10V. L'intensité maximum en sortie est de 6,3A.

SPECIFICATIONS:

Tension d'alimentation.....	C 230V~50Hz
Intensité maximum en sortie.....	6,3A
Dimensions (L x H x P).....	135 x 133 x 44 mm
Poids.....	0,55Kg

COMMANDES ET FONCTIONS:
FACE AVANT

FACE ARRIERE

1. Touche Flash

Quand celle-ci est enfoncée, le niveau en sortie est au maximum quelque soit la position du potentiomètre (2).

2. Potentiomètre de réglage du niveau de sortie.
3. Lampe témoin.

Son intensité varie en fonction du niveau en sortie.

4. Fusible: F 6,3A / 250V - 20 x 5 mm.
5. Commutateur entrée Maître/Esclave.

Levé: Maître Baissé: Esclave

6. Bornier de raccordement 0/10V.

Permet de piloter le TIPI en Esclave par une source 0/10V ou inversement en Maître de commander d'autres récepteurs 0/10V.

7. Bornier de raccordement de la sortie puissance.
8. Bornier de raccordement de l'alimentation secteur 230V - 50Hz.
9. Terre.
ATTENTION:

1. Pour prévenir tout risque d'électrocution, ne pas ouvrir le capot.

2. Cet appareil doit être relié à la terre.

3. Débrancher l'alimentation en cas de remplacement du fusible.

4. Ne pas exposer cet appareil à la pluie ou à l'humidité.

5. Ne remplacer le fusible que par un autre de la même valeur.