

Référence : ALIMELECTRO2



**4 sorties de tension continue indépendantes**  
**2 sorties réglables et 2 fixes**  
**2 afficheurs à LED pour les tensions réglables**  
**3 sorties symétriques**

Caractéristiques techniques :

Sortie 1 :

- Tension : réglable de 0 à 30 V DC
- Intensité max. : 5 A
- Régulation : 2 %

- Bruit :
  - Affichage à LED
- Sortie 2 :

- Tension : réglable de 0 à +/- 15 V DC
- Intensité max. : 500 mA
- Régulation : 1 %

- Bruit :
- Affichage à LED
- Sortie 3 :
- Tension symétrique : +/- 15 V DC
- Intensité max. : 1 A
- Régulation : 1 %
- Bruit : Sortie 4 :
- Tension symétrique : +/- 5 V DC
- Intensité max. : 1 A
- Régulation : 1 %
- Bruit :
- Alimentation : 110 ou 230 V AC
- Dimensions : 260 x 160 x 340 mm
- Masse : 8 kg

<b>Référence</b>	ALIMELECTRO2
<b>Nombre de sorties</b>	4
<b>Tension continue</b>	1 sortie 0 à 30 V 1 sortie de 0 à ± 15 V 1 sortie ± 15 V 1 sortie ± 5 V
<b>Tension alternative</b>	Non
<b>Intensité max.</b>	Sortie 0 à 30 V : 5 A Sortie de 0 à ± 15 V : 500 mA Sortie ± 15 V : 1 A Sortie ± 5 V : 1 A
<b>Précision</b>	-
<b>Ondulation</b>	-
<b>Affichage</b>	2 x 3 digits
<b>Protection</b>	-
<b>Dimensions</b>	260 x 160 x 340 mm
<b>Masse</b>	8 kg
<b>Garantie</b>	1 an