

# Sefram

Visitez notre  
site Web

<http://www.sefram.fr>

# BK1621A / 1623A 1627A

## Alimentations stabilisées

### Spécifications

|                              | BK1621A                          | BK1623A         | BK1627A |
|------------------------------|----------------------------------|-----------------|---------|
| Tension de sortie            | 0 à 18V                          | 0 à 60V         | 0 à 30V |
| Courant de sortie            | 0 à 5A                           | 0 à 1,5A        | 0 à 3A  |
| <b>Régulation en tension</b> |                                  |                 |         |
| - variations secteur         |                                  | <0,02% +3mV     |         |
| - variations de charge       |                                  | <0,02% +3mV     |         |
| - ondulation et bruit        |                                  | 1mVeff. typique |         |
| <b>Régulation en courant</b> |                                  |                 |         |
| - variations secteur         |                                  | <0,02% +3mA     |         |
| - variations de charge       |                                  | <0,02% +3mA     |         |
| Précision de l'affichage     |                                  |                 |         |
| - en tension                 |                                  | ± (1% + 1dgt)   |         |
| - en courant                 |                                  | ± (1% + 1dgt)   |         |
| <b>Fonctionnement</b>        | Indépendant ou asservi parallèle |                 |         |
| Température d'utilisation    | 5°C à 40°C (HR<80%)              |                 |         |
| Température de stockage      | -20°C à 70°C (HR<85%)            |                 |         |
| Sorties                      | douilles de sécurité             |                 |         |
| Affichage                    | LED                              |                 |         |
| Alimentation                 | 115V / 230V 50-60Hz              |                 |         |
| Fusible (secteur)            | 3A (115V) / 2A (230V)            |                 |         |
| Dimensions                   | 205 x 115 x 270 mm               |                 |         |
| Masse                        | 7,4 kg                           |                 |         |
| Sécurité (secteur) IEC 1010  | catégorie II                     |                 |         |

### Caractéristiques

- affichage courant et tension par LED (3 digits)
- réglage grossier et fin pour la tension et le courant
- fonctionnement indépendant ou asservi parallèle
- bornes de sécurité 4mm et bornier



Spécifications susceptibles d'être modifiées sans préavis - FT BK1621AX F00



32, rue Edouard Martel • 42100 - St Etienne



Fax. +33 (0).4.77.57.23.23

Web : [www.sefram.fr](http://www.sefram.fr) • e-mail : [sales@sefram.fr](mailto:sales@sefram.fr)

### Partenaire Distributeur