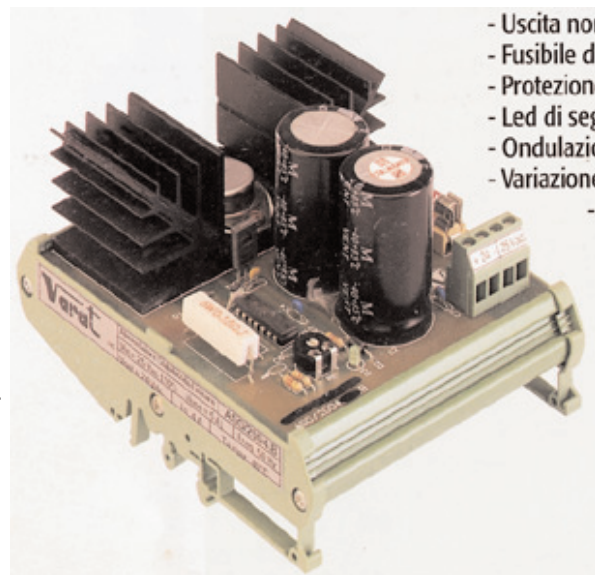


ALIMENTATION STABILISÉE LINÉAIRE ASG 2000

- Alimentation 25V AC.
- Sortie nominale 24V DC.
- Courant de sortie de 1 à 5 A.
- Protection à l'entrée par fusible.
- Led de signalisation de présence tension
- Ondulation résiduelle <100 mv.
- Variation de la tension de sortie <200 mv.
- Les alimentations stabilisées sont utilisées pour alimenter les PLC, senseurs, photocellules, ...



| Réf. | Puissance Nominale | Puissance Entrée | Courant de sortie | Dimensions | | |
|----------|--------------------|------------------|-------------------|------------|-----|----|
| | | | | L | P | H |
| ASG/2001 | 24 W | 55 VA | 1 A | 80 | 125 | 65 |
| ASG/2002 | 48 W | 110 VA | 2 A | 90 | 125 | 65 |
| ASG/2003 | 72 W | 160 VA | 3 A | 100 | 125 | 65 |
| ASG/2004 | 96 W | 200 VA | 4 A | 100 | 125 | 70 |
| ASG/2005 | 120 W | 250 VA | 5 A | 105 | 125 | 80 |

