

# Alimentation PS1303N

Code : 14350

Velleman

Alimentation linéaire fixe à sortie 13,8 Vcc/ 3 A.

41,58 €<sub>HT</sub>

**49,90 €<sub>TTC</sub>**

dont 0,08 € d'éco-part

## Description

### Présentation et fonctionnalités :

Alimentation linéaire fixe à sortie 13,8 Vcc/3 A.

Cette alimentation compacte est idéale pour les applications en laboratoire.

Protection par fusible. Protection contre les courts-circuits. Limitation de courant.

### Connectique :

Sorties sur douilles bananes de sécurité.

### Contenu :

- 1 x alimentation de laboratoire 13,8 Vcc/3 A
- 1 x cordon d'alimentation secteur

### Remarque :

**Livrée sans cordons de connexion.**

## Caractéristiques :

- Tension d'entrée : 230 Vac
- Tension de sortie : 13.8 Vcc réglée
- Courant de sortie : 3 A
- Ondulation : 100 mV
- Interrupteur marche-arrêt
- Dimensions : 110 x 190 x 80 mm
- Poids : 1,9 kg

Référence Velleman : [FPS1303N](#)

## Ressources

- [Mode d'emploi](#)