

Alimentation PS1303N

Code : 14350

Velleman

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

41,58 €_{HT}

49,90 €_{TTC}

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 régulée
- 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](#)