

ALIMENTATION SYMÉTRIQUE MULTITENSIONS

FICHE
PRODUIT

Référence : ALF1501D



Alimentation symétrique de laboratoire avec 0 Volt commun aux deux sorties.

Tensions de sortie symétrique : ajustable de ± 10 à ± 15 V linéairement.

Sorties flottantes sur douilles bananes de sécurité $\varnothing 4$ mm

Ondulation : Protection contre les courts-circuits et les surintensités.

Intensité max : 1 A

Puissance max de sortie : 30 W

2 DEL vertes de fonctionnement

Protection contre les courts-circuits par disjonction et par limitation du courant, et contre les surintensités sur la source par fusible.

Alimentation : 230 V

Dimensions : 106 x 95 x 59 mm

Masse : 0,250 kg

| | |
|----------------------------|---|
| Référence | ALF1501D |
| Nombre de sorties | 1 |
| Tension continue | Ajustable de ± 10 V à ± 15 V linéairement |
| Tension alternative | Non |
| Intensité max. | 1,0 A |
| Précision | - |
| Ondulation | < 3mV efficace |
| Affichage | Non |

| | |
|-------------------|---|
| Protection | Protection contre les courts-circuits par disjonction et par limitation du courant, et contre les surintensités sur la source par fusible |
| Dimensions | 106 x 95 x 59 mm |
| Masse | 0,25 kg |
| Garantie | 2 ans |