

T501

ALIMENTATION DE LABORATOIRE À DÉCOUPAGE
0-30 VCC / 0-20 A MAX / AVEC AFFICHEUR LCD



Caractéristiques

- modèle à découpage
- écran LCD de voltage et de courant
- mode de protection: limitation de courant
- couleur: gris - gris foncé
- connecteurs de sortie: IEC1010
- protection par fusible

Spécifications

- tension d'entrée: 230 VAC 50 Hz 4,3 A 840 W pf: 0,61
- tension de sortie: 0-30 VCC ajustable max.
- courant de sortie: 0-20 A ajustable max.
- tension d'ondulation: 100 mVp
- dimensions: 336 x 87 x 214 mm
- poids: 2.7 kg
- fusible: T4