

NT100 025-PSSMV 13

ADAPTATEUR À DÉCOUPAGE STABILISÉ UNIVERSEL



Spécifications

- tension d'alimentation: 100 ~ 240VCA
- puissance: 150W max.
- tension de sortie réglable:
 - 15/16VCC - 8.5A (max. 136VA)
 - 18/19VCC - 8A (max. 152VA)
 - 20VCC - 7.5A (max. 150VA)
 - 22VCC - 6.5A (max. 143VA)
 - 24VCC - 6A (max. 144VA)
- dimensions: 185 x 60 x 40mm
- fiches:
 - fiche coudée: 2 pcs
 - (A): ID: 2.1mm, OD: 5.5mm
 - (B): ID: 2.5mm, OD: 5.5mm
 - fiche droite: 7 pcs
 - (C): ID: 1.7mm, OD: 4.75mm
 - (D): ID: 3.0mm, OD: 6.3mm
 - (E): ID : 1.4mm, OD : 6.5mm
 - (F): fiche Dell spéciale 3 broches
 - (I): ID: fiche stéréo 2.5mm, OD: 6mm
 - (J): ID: fiche stéréo 3.5mm, OD: 9.3mm
 - (K): ID: 0.6mm, OD: 7.4mm

Caractéristiques

- avec câble CC muni de 9 fiches différentes
- pour ordinateurs bloc-notes & appareils électroniques
- sortie stabilisée, faible ondulation et bruit
- haute efficacité & basse consommation d'énergie
- LED d'alimentation