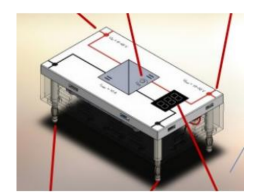




Equipement pour l'enseignement expérimental, scientifique et technique

Date d'édition : 25.11.2025



Ref: 758208

Convertisseur CC/CC, STE 4/50/100

L'élément enfichable est utilisé pour les circuits qui sont montés par les élèves sur des plaques enfichables à grille.

Il s'agit d'un convertisseur DC/DC moderne (convertisseur élévateur) tel qu'il est utilisé par ex. dans les véhicules équipés d'un système de démarrage automatique.

le système automatique de démarrage/arrêt, afin de maintenir constante la tension qui diminue.

Caractéristiques techniques

Tension d'alimentation : Uin = 8 - 30 V= Tension de sortie : Uout = 10 V - 32 V Rapport de tension : Uout > Uin Puissance de sortie : Pmax = 24 W Courant de sortie permanent : Imax = 1 A