



Equipement pour l'enseignement expérimental, scientifique et technique

Date d'édition : 04.11.2025



Ref: 6678232

Unité de réglage de la puissance 1800 W

Régulateur de puissance à variation continue, tant pour les charges résistives que pour les charges inductives, avec connexion au réseau par prise 230V/16A.

Caractéristiques techniques:

Puissance de sortie : 1800 W (à court terme - pendant< 3 s ~3000 W).

Tension d'entrée : 230 V (tension secteur) Tension de sortie : environ $40 \sim 230 \text{ V}$ Dimensions : 110 mm x 110 mm x 70 mm

Câble de connexion : 1.4 m

Poids: 0,8 kg