

ALIMENTATION TRIPHASEE VARIABLE

Réglable de 0-450V alternatif, cette alimentation fournit un courant de 6A permanent. Elle est protégée par disjoncteur magnéto-thermique.

- Entrée secteur
 - Commande M/A
 - Tension alternative variable
 - Mode de réglage de tension
 - Courant max alternatif
 - Puissance
 - Visualisation des sorties
 - Protection amont
 - Protection des sorties
 - Raccordement de la sortie
 - Dimensions / Poids
- Par cordon triphasé
Par interrupteur lumineux
0-450 Volts
Par bouton rotatif sur le dessus
8A
6,235 kVA
Centrale digitale de mesure
Disjoncteur magnéto-thermique
Disjoncteur magnéto-thermique
Sur bornes de sécurité
650 x 280 x 340 mm/ 43 kg

