

> CONVERTISSEUR 230Vac / 48Vdc 2500W MRT 48Vcc 2500W



PHOTOS NON CONTRACTUELLES

Désignation : Modèle MRT 48Vcc 2500W

- Convertisseur de type basse fréquence à thyristors
- Tension d'entrée: 230 Vac monophasée :
 - 2 secteurs (principal + secondaire)
 - protection par fusible
- Tension de sortie: 48 Vcc
- Courant de sortie : 52A
- Ondulation : 3%
- Puissance de sortie: 2500 W - 1 départ protection fusible
- Automatisation de commutation sur "secteur secondaire" en absence du secteur principal
- Dimensions : Armoire au sol de type A1 :
(H) 900 x (l) 660 x (P) 400 mm

➤ Armoire au sol manipulable avec transpalette.



V2015/03