



Stabilisateurs de courant AlfaTronix

Les convertisseurs 12 Volts vers 12 Volts et 24 Volts vers 24 Volts sont des stabilisateurs de courant qui fournissent une tension de sortie constante évitant ainsi les pics de tension fatales aux appareils sensibles.

Les stabilisateurs sont isolés afin de protéger efficacement les applications.

Utilisation : Véhicules incendie - Ambulances - Bateaux...

Gamme de 36 Watts à 240 Watts disponible sur commande - Nous consulter

Référence	Ampérage	Caractéristiques	Dimensions en mm	Page Catalogue	Poids	Puissance (Watts)
233348	3 A. (Isolé)	Conversion 12 Volts ->12 Volts	89x87x50	324	290 gr.	36
233350	6 A. (Isolé)	Conversion 12 Volts ->12 Volts	167x87x50	324	540 gr.	72
233360	1,5 A. (Isolé)	Conversion 24 Volts ->24 Volts	89x87x50	324	290 gr.	36
233362	3 A. (Isolé)	Conversion 24 Volts ->24 Volts	127x87x50	324	440 gr.	72
233364	4,5 A. (Isolé)	Conversion 24 Volts ->24 Volts	167x87x50	324	540 gr.	108
233366	7 A. (Isolé)	Conversion 24 Volts ->24 Volts	217x87x50	324	780 gr.	168
233368	10 A. (Isolé)	Conversion 24 Volts ->24 Volts	217x87x62	324	880 gr.	240