

Élévateurs de tension 12 Volts à 24 Volts



Ces convertisseurs permettent de générer une tension continue de 24 Volts à partir des 12 Volts de tension de la batterie. Ils sont adaptés pour alimenter les appareils électriques tels que TV, chaîne HI-FI, réfrigérateur...

Référence	Ampérage	Caractéristiques	Dimensions en mm	Page Catalogue	Poids	Puissance (Watts)
233130	16 Ampères	IP54	233x125x74	324	1,610 gr.	400 Watts
233132	25 Ampères	IP54	283x125x50	324	1,860 gr.	600 Watts
233140	3 Ampères	IP53	89x87x50	324	290 gr.	72 Watts
233142	7 Ampères	IP53	167x87x50	324	620 gr.	168 Watts
233144	10 Ampères	IP53	217x87x50	324	835 gr.	240 Watts
233148	16,5 Ampères	IP65 - Forte puissance Taux de rendement de conversion de 93% Protection surcourant contrôlé par limiteur de courant Utilisations : Milieux hostiles grâce à une étanchéité renforcée	233x125x74	324	1,620 gr.	400 Watts



233149	25 Ampères	IP65 - Forte puissance Taux de rendement de conversion de 93% Protection surcourant contrôlé par limiteur de courant Utilisations : Milieux hostiles grâce à une étanchéité renforcée	283x125x74	324	1,860 gr.	600 Watts
--------	------------	--	------------	-----	-----------	-----------