



Élévateurs 12 Volts à 24 Volts - Pour remorque équipée de feux avec lampes à filaments et de feux à Leds

Élévateur de tension pour l'alimentation des feux d'une remorque PL 24V avec feux de recul à partir d'un véhicule VL 12V.

Cet élévateur est rapide et simple à connecter :

Aux feux arrières d'un équipement de type VL.

En parallèle avec la prise 12 V.

En remplacement de la prise 12 V.

Tension d'entrée : 12 Volts.

Tension de sortie : 24 Volts.

Longueur de câble :

Entrée 12 volts : 1 mètre

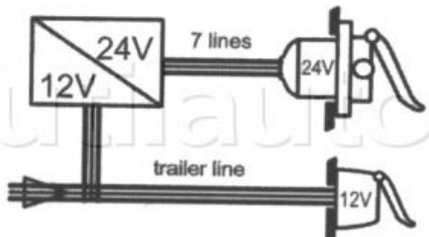
Sortie 24 volts : 1.20 mètre

Dimensions : 280 x 75 x 25 mm sans le câble.

Protection mécanique : Boîtier rigide et étanche (circuits noyés dans une résine synthétique)

Température de fonctionnement : -40°C à +75°C.

Pour remorque équipée de feux avec lampes à filaments et de feux à leds.



Référence	Article épuisé	Page Catalogue
PV12247	oui	326