

BST-...

Booster de démarrage VL/VUL/PL

OUTILLAGE SPÉCIFIQUE AUTOMOBILE



DESCRIPTION

Booster de démarrage VL/VUL/PL

PUISSANCE : Pincés, câbles, fusible 100 % cuivre pour une parfaite restitution de l'énergie de charge.
SECURITE ELECTRONIQUE : 1 ère protection : Dispositif anti inversion de polarité avec buzzer évitant tout dommage sur le calculateur du véhicule. Seconde protection : Signal fonctionnant même lorsque le booster est éteint.
RESISTANCE : Coque en ABS renforcée pour parer les chocs quotidiens de l'atelier. Fusible entouré de céramique et disposé dans un compartiment accessible évitant toute ouverture du booster (équipé de 2 fusibles dont un de rechange).
Système de protection sur le bouton on/off.
FONCTION COMPLEMENTAIRE : Conserve les données électroniques du véhicule lors de la dépose de la batterie. Permet d'alimenter tout appareil 12 V optionnel

NORMES / DIRECTIVES

2014/35/UE

DONNÉES SPÉCIFIQUES

Référence commerciale	Poids (kg)	Voltage batterie V	Intensité de démarrage A	Intensité de pointe A	Poids de la batterie (kg)	Garantie
BST-12A	14.1	12	1150	3500	11,5	M
BST-12-24A	24	12 / 24	2300A / 12V 1150A / 24V	7000A / 12V 3500A / 24V	21	M