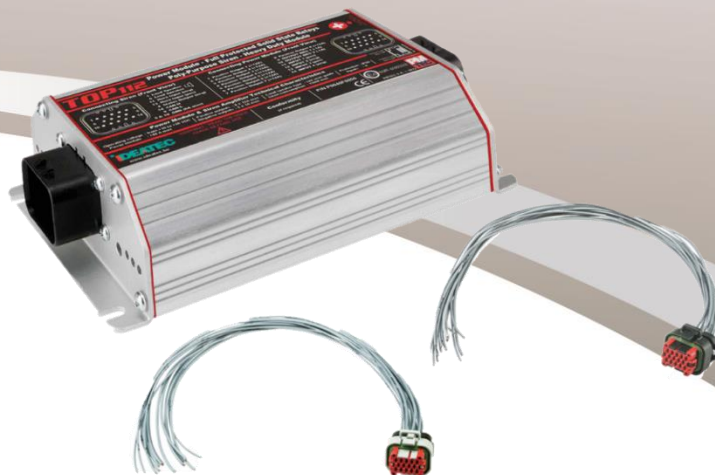




## TOP112 Module d'alimentation

13144



### Systeme de centralisation

#### Principaux avantages

- > Installation facile
- > Équipé pour contrôler tous les appareils électriques
- > Complètement indépendant du câblage électrique existant
- > Lien CANbus J1939
- > Équipé de connecteurs câblés

#### Fonctionnalités

- > Masse négative (logement)
- > 2 tensions d'alimentation possibles
- > Automatisation et fonctions spécifiques
- > Entièrement programmable
- > 1 module de puissance TOP112
- > Reconnaissance des erreurs par surveillance Charge ouverte
- À propos de la charge
- Court-circuit
- > Batterie sûre et protégée
- > Pas de relais ou de fusibles supplémentaires requis
- > Protection contre la polarité inversée
- > 20 tons pour haut-parleurs (Vibrato/Night)
- > Conformité: E13\*10R04 13307
- > IP66

#### Spécifications

- > Tension d'opération : 12VDC  
24VDC
- > 8 sorties statiques et positives (20A)
- > 2 sorties négatives indépendantes statiques (0,8A)
- > 2 entrées positives et 2 entrées négatives
- > 2 sorties pour haut-parleurs (2x 100W/11.0Ω)(25 tons)
- > 1 entrée analogique pour corne
- > Température ambiante -25°C à +60°C
- > Module de puissance TOP112 :  
Poids 612g  
Dimensions 177 x 105 x 45 mm