

O-ZONE-TECH II



CONNEXION RAPIDE DISPONIBLE

Renseigner auprès de Zone Technologie pour la liste des véhicules.



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Tension : 10Vcc à 16Vcc

Consommation électrique : Mode veille, non ignition: 4mA
Mode de charge : 1.2A (Max.)

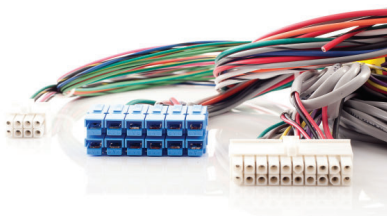
Sorties : 11 (+25A, +2A, -0.2A, Pass Key)

Entrées : 16 (polarité programmable, analogique)

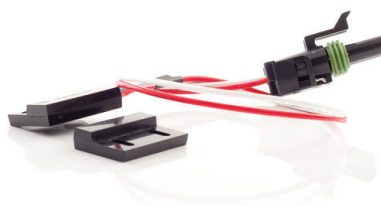
Température d'opération : -40°C à 75°C [-40°F à 167°F]

Numéro	Description
OZTC-00-1SS0	OZONETECH V2, HARNAIS STANDARD
OZTC-00-1FRD1	OZONETECH V2, HARNAIS À CONN. RAPIDE POUR FORD

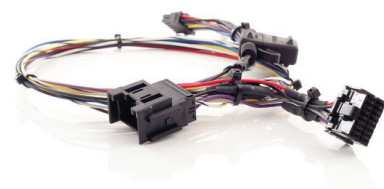
- Le module Ozonetech II^{MC} économiseur d'essence / réducteur de CO₂ est conçu pour prendre le contrôle du moteur du véhicule afin de réduire considérablement le mode ralenti inutile (Données accessibles via USB).
- Comprend des routines de redémarrage en fonction de la tension de la batterie et de la température ambiante (intérieur et extérieur).
- Minuterie du RPM et le ralenti du moteur
- Paramètres configurables
 - Conditions pour permettre le démarrage du moteur
 - Sorties utilisées pour activer les accessoires
 - Niveau de température extérieure pour empêcher l'arrêt du moteur
 - Niveau de température de l'habitacle pour redémarrer le moteur
 - Niveau de tension de la batterie pour un démarrage du moteur (charge de la batterie)
 - Temps nécessaire pour charger la batterie
 - Mode antivol
 - Mode sans clé



Harnais



Interrupteur de capot



Harnais à connexion rapide disponible pour les véhicules Ford et Nissan