



Français

## Fiche Technique

Numéro de Stock: 200-3705

## Testeur de relais automobile

FR



## Introduction

Relay buddy est un testeur go / no-go rapide pour les relais qui vous donne une indication de la santé générale et du fonctionnement des relais automobiles les plus courants. Relay Buddy vérifiera le côté contrôle en appliquant un signal à la bobine pendant qu'il vérifie le bon fonctionnement des contacts . Relay Buddy actionne le relais pendant plusieurs fois au cours de chaque session de test, car il veille à la cohérence dans chaque cycle. Relay Buddy échouera le relais et allumera la LED ROUGE si l'un des cycles s'avère infructueux pendant la session de test.

N'oubliez pas qu'il est impossible pour le relais de tester les contacts dans chaque scénario de charge différente (tirage d'ampères) que votre relais peut rencontrer. Une vérification de la chute de tension entre les contacts fermés dans le circuit sous tension réelle peut également être recommandée.

## INSTRUCTIONS DU FONCTIONNEMENT POUR RELAY BUDDY

1. Connectez les câbles à la batterie de la voiture via d'une pince noire à la borne négative, puis une pince rouge à la borne positive.
2. Le testeur est mis sous tension lorsque la LED s'allume en ROUGE.
3. Vérifiez le relais avant de le brancher sur le testeur. S'il s'agit d'un relais à 4 broches, sélectionnez «4 broches» sur le testeur. S'il s'agit d'un relais à 5 broches, sélectionnez «5 broches» sur le testeur.
4. Branchez le relais dans l'une des trois prises.
5. Appuyez sur le bouton "Test".
6. Le testeur ouvrira et fermera le relais pendant 10 fois. Si le test réussit et que le relais est bon, la LED s'allume en VERT. Si le relais est mauvais, la LED s'allume en ROUGE.
7. Débranchez les câbles de la batterie de la voiture et retirez le relais du testeur.