

Dépannage de la sélection de la vitesse du moteur de la soufflante du Ford Ranger 1998–2005

gpd

Global Parts Distributors, LLC

CONSEIL TECHNIQUE

#55

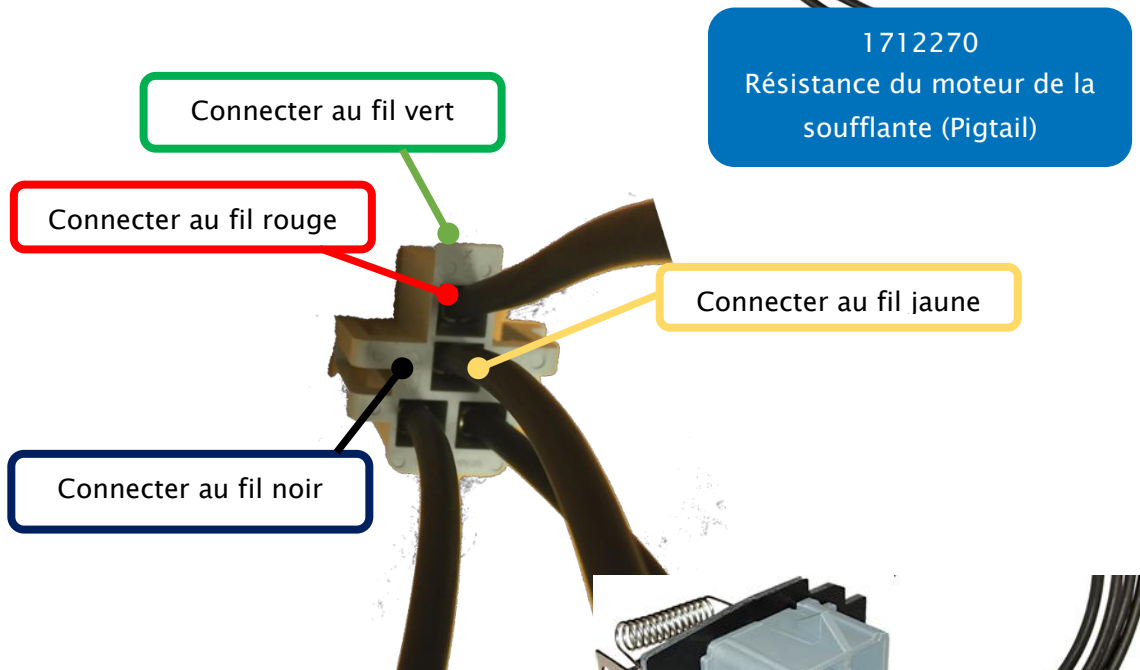
gpdtechtips.com

Vous rencontrez un problème avec la sélection de la vitesse du moteur de la soufflante sur un Ford Ranger 1998–2005 ?

Le problème le plus probable est que la résistance du moteur de la soufflante est défectueuse et doit être remplacée. Un autre problème courant est que le connecteur électrique/queue de cochon de la résistance du moteur de soufflerie connecté à la résistance du moteur de soufflerie peut avoir un court-circuit qui fait fondre la connexion de la douille.

La queue de cochon de résistance de moteur souffleur gpd 1712270 peut être utilisée pour remplacer la prise brûlée. L'ancienne queue de cochon de la résistance du moteur souffleur devra être coupée et remplacée par la 1712270.

Pour une installation correcte, consultez les directives ci-dessous.



La résistance du moteur du ventilateur 1711725 de gpd est un remplacement direct de la résistance du moteur du ventilateur avant dans les systèmes de climatisation manuels et automatiques. Elle a un montage à deux trous.



1711725
Résistance du moteur de

Les noms, logos et numéros de pièces des fabricants ne sont donnés qu'à titre indicatif. Tous les prix, taxes et disponibilités sont susceptibles d'être modifiés sans préavis. Ce document et tous les fichiers transmis avec lui sont confidentiels et destinés uniquement à l'usage de la personne ou de l'entité à laquelle ils sont adressés. Si vous avez reçu ce document par erreur, veuillez le supprimer immédiatement. Notez que tous les points de vue ou opinions présentés dans ce document sont uniquement ceux de l'auteur. Toute révision, utilisation, divulgation ou distribution non autorisée est interdite. Global Parts Distributors, LLC (gpd) n'accepte aucune responsabilité pour tout dommage causé par tout virus ou autre moyen transmis par ce document. © Global Parts Distributors, LLC (gpd)