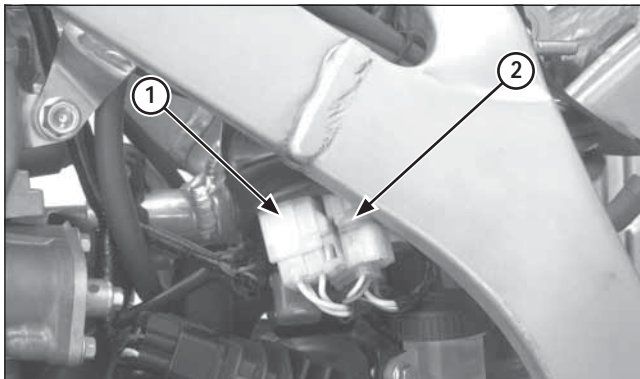
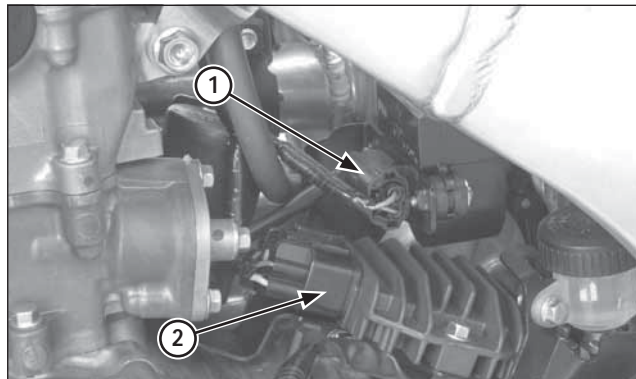


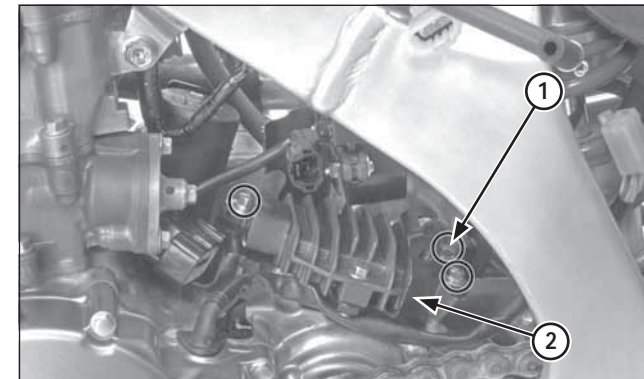
Entretien du circuit électrique



(1) CONNECTEUR 3P (NATUREL)
(2) CONNECTEUR 2P (NATUREL)

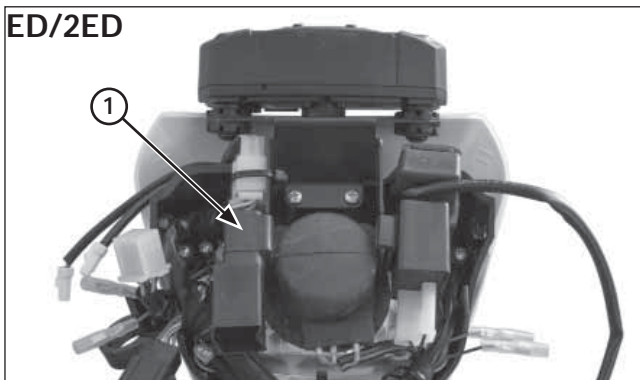


(1) CONNECTEUR 2P (NOIR)
(2) CONNECTEUR 6P (NOIR)



(1) BOULONS
(2) SUPPORT COMPOSANTS ÉLECTRIQUES

ED/2ED



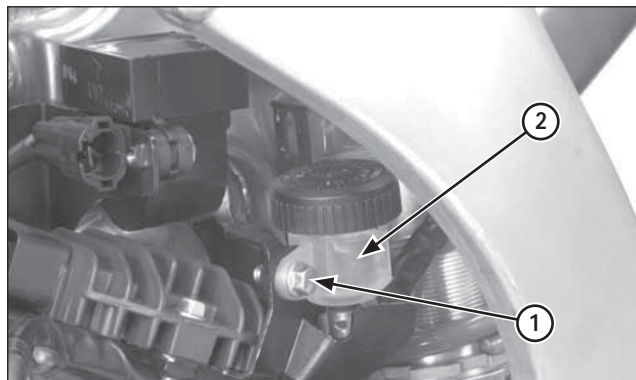
(1) RELAIS DU MOTEUR DE VENTILATEUR
(seulement version ED/2ED)

Retrait/installation du redresseur/régulateur

Retirer le corps de l'accélérateur (page 4-13).

Déconnecter le connecteur 3P (blanc) de l'alternateur et le connecteur 2P (naturel) du générateur d'impulsions d'allumage.

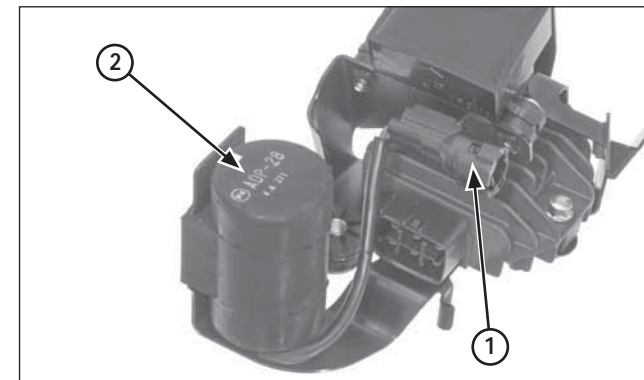
Retirer le relais du moteur de ventilateur de son support.



(1) BOULON
(2) RÉSERVOIR DE LIQUIDE DE FREIN

Déconnecter le connecteur 2P (noir) du condensateur et les connecteurs 6P (noir) du redresseur/régulateur.

Retirer le boulon de montage du réservoir du liquide de frein arrière.



(1) CONNECTEUR 2P (NOIR)
(2) CONDENSATEUR

Dévisser les vis de montage du support composants électriques et puis retirer du moteur.

Déconnecter le connecteur 2P (noir) du condensateur puis séparer le condensateur du support composants électrique.