

Μετατροπή ελέγχου του συμπιεστή σε Opel Astra H

Κατασκευαστής: Opel

Μοντέλα: Astra H

Κωδικός κινητήρα:

Κωδικός Ιαπωνικής : 107038

Σε περίπτωση αντικατάστασης του συμπιεστή, θα πρέπει να αντικατασταθεί με έναν εσωτερικά ελεγχόμενο.

Θα πρέπει να γίνουν οι παρακάτω εργασίες στο ηλεκτρικό κύκλωμα:

1. Αποσυνδέστε τη μπαταρία
2. Αντικαταστήστε το συμπιεστή
3. Αφαιρέστε την ασφαλειοθήκη UEC στο χώρο του κινητήρα
4. Ξεκουμπώστε τη πρίζα ΧΕ2
5. Ελέγξτε τη πρίζα. Αν υπάρχει ήδη μια γέφυρα μεταξύ των επαφών 52 και 53, προχωρήστε στο βήμα 8. Αν όχι, τοποθετήστε τη γέφυρα στις επαφές 52 και 53 (εικόνα 1) .
 - Ξεκουμπώστε το προστατευτικό όπως στο βέλος
 - Αφαιρέστε τα στεγανοποιητικά λαστιχάκια
 - Τοποθετήστε το καλώδιο γέφυρα (μαύρο/καφέ) στις επαφές 52 (γκρι τσιμουχάκι) και 53 (μπλε τσιμουχάκι)
6. Κουμπώστε τη πρίζα ΧΕ2
7. Κουμπώστε τη πρίζα ΧΕ1
8. Τοποθετήστε το μαύρο/ άσπρο καλώδιο στη πρίζα ΧΕ1 (φωτό 2)
 - Ξεκουμπώστε το προστατευτικό όπως στο βέλος
 - Αφαιρέστε τα στεγανοποιητικό
 - Τοποθετήστε το θηλυκό φικ στην επαφή 44
9. Κουμπώστε τη πρίζα ΧΕ1
10. Οδηγήστε το καλώδιο κατά μήκος της πλεξούδας στην πρίζα Χ26 και δέστε το με μονωτική ταινία.

Μετατροπή ελέγχου του συμπιεστή σε Opel Astra H

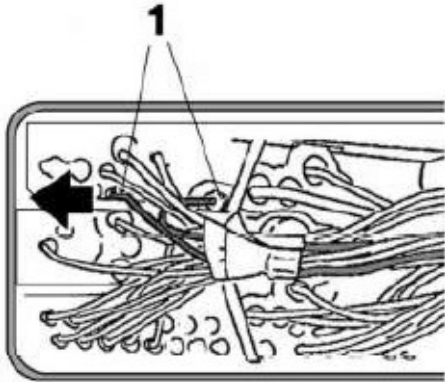
11. Αφαιρέστε τον μπροστινό τροχό
12. Αφαιρέστε το θόλο
13. Απασφαλίστε τη πρίζα Χ26 από το στήριγμα
14. Ξεσυνδέστε τη πρίζα Χ26 (φωτό 3) αφαιρώντας και την ασφάλεια (!)
15. Αφαιρέστε τις επαφές 1 και 2 (φωτο 4) , κόψτε τα φics και μονώστε τα καλώδια με ταινία
16. Τοποθετήστε τα φics του καλωδίου μαύρο/άσπρο από την πρίζα ΧΕ1 στην πρίζα Χ26 καθώς και το καφέ καλώδιο. (καλώδιο 1 άσπρο/μαύρο, καλώδιο 2 καφέ)
17. Αφαιρέστε τα παξιμάδι της γείωσης
18. Συνδέστε τον ακροδέκτη από την Χ26 και σφίξτε το παξιμάδι.

Επανατοποθετήστε τον τροχό, το θόλο και όλες τις πρίζες που έχετε ξεκουμπώσει.

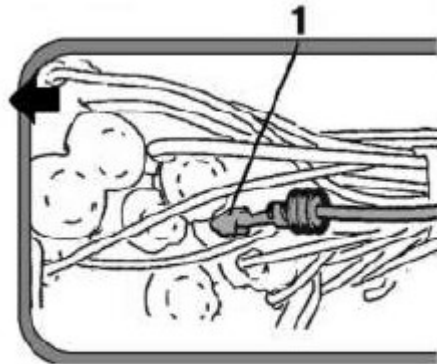
19. Τοποθετήστε ρελέ (2) και ασφάλεια (1) φωτο 7



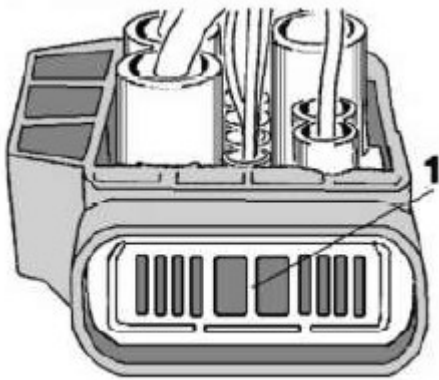
Μετατροπή ελέγχου του συμπιεστή σε Opel Astra H



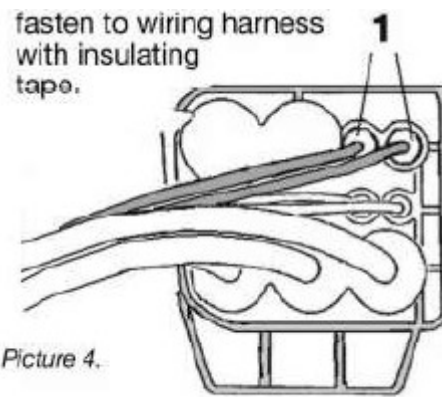
Picture 1.



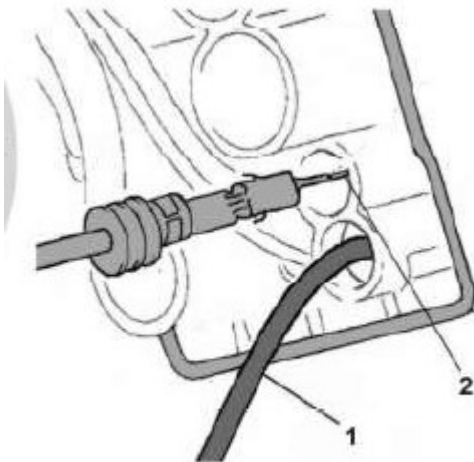
Picture 2.



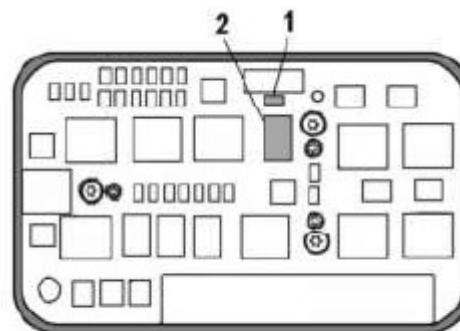
Picture 3.



Picture 4.



Picture 5.



Picture 7.