

PRODUKT	HOOFDGROEP	GROEP
P	3	33
BETR. Voorgloeirelais startmotor		NO. 301
D 16		DATUM Dec 1988
300		

Service Bulletin

Pagina 1 van 3

Dit Service Bulletin is een aanvulling op Servicehandboek Reparatie en onderhoud, Hoofdgroep 3 Elektrische installatie.

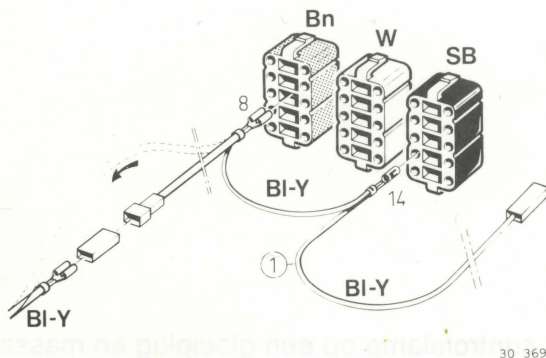
XX

Modificatie voorgloeirelais

Bij D16 uitvoeringen voorzien van een Bosch-startmotor kan het voorgloeirelais blijven hangen vanaf chassissnr. 351623 tot chassissnr. 719285 .

Als oplossing voor dit probleem is een modificatiepakket samengesteld met onderdeelnummer 3344088-4.

- Verwijderen
- accukabel (-)
 - dashboardonderafdekking passagierszijde
 - luchtslang (indien aanwezig)
 - bruine en zwarte connector



Modificatie relaisdoos achterzijde

Verwijder de Blauw-gele kabel uit positie 8 van de bruine connector.

Schuif een isolatiehuls om de connector van de Blauw-Gele kabel.

Sluit de "speciale kabel" (1) aan tussen de Blauw-Gele kabel en positie 8 van de bruine connector.

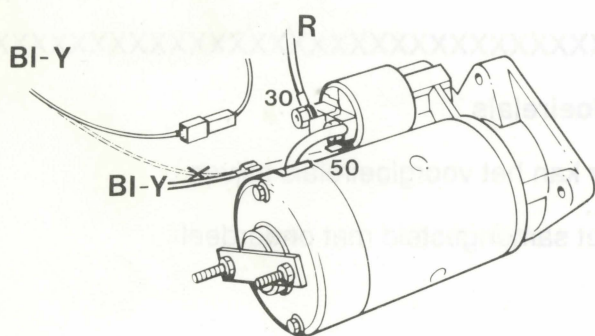
Sluit de korte kabel aan op pen 14 van de zwarte connector.

Voer de lange draad naar de motorruimte richting startmotor.

Aanbrengen:

bruine en zwarte connector

- luchtslang
- onderafdekking passagierszijde



30 370

Modificatie bedrading startmotor

Verwijder de +50 verbinding van de startmotor.

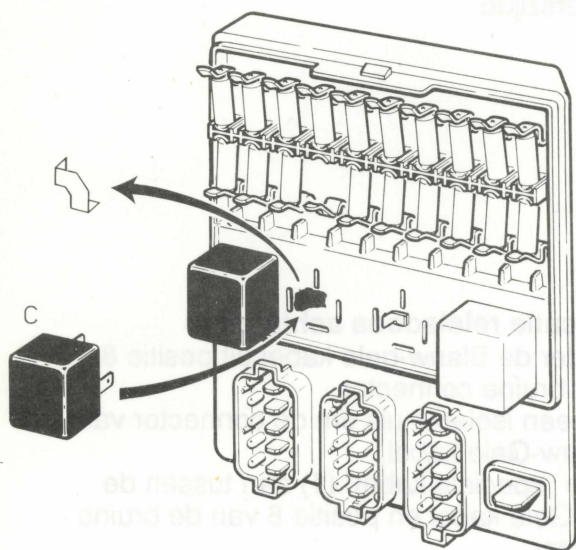
Knip de **dunne** Blauw-Gele kabel zo kort mogelijk bij de connector af.

Plaats de **dikke** kabel terug (+50).

Monteer een kabelschoen met isolatie op de afgeknipte kabel.

Verbind de dunne Blauw-Gele kabel met de "speciale kabel".

Bind de kabel vast aan de bestaande draadboom.



30 371

Modificatie relaisdoos voorzijde

Verwijder de draadbrug (positie C) uit de relaisdoos.

Plaats het bijgeleverde relais in positie C.

Maak de accupool vast.

Controle

Plaats een controlelamp op een gloeiplug en massa.

Zet het contact aan.

De lamp brandt enkele seconden. De tijdsduur is afhankelijk van de temperatuur.

Start de motor. De lamp brandt **tijdens** het starten en gaat meteen uit **na** het starten.

Principeschema D16 motor

