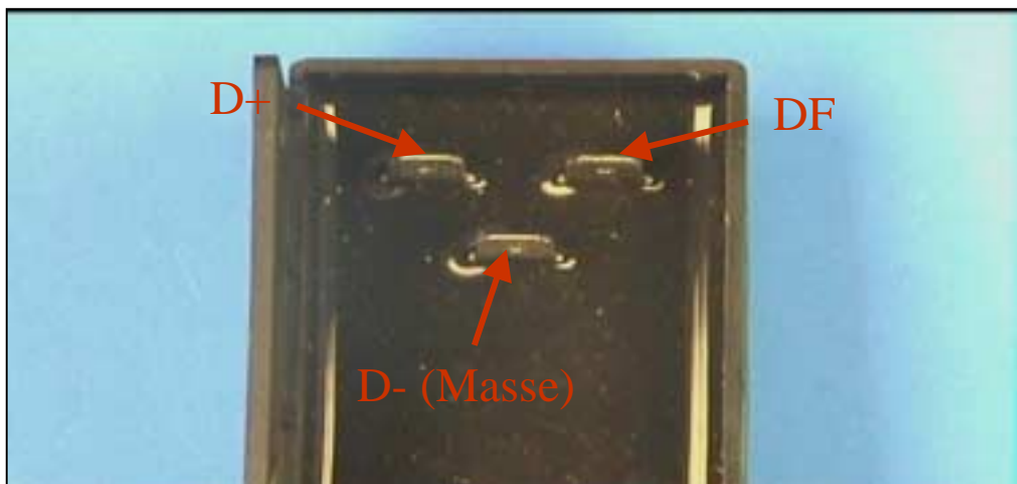


Vollelektronischer Drehstromregler 12V für ETZ



1

Das ist der Drehstromregler in Serienmäßigem Zustand
(Stahlgruber Best Nr. 1080373, ca. 25 DM)



2

Dito, Rückseite, Anschlußbelegung der Steckfahnen:

D- (Masse): braunes Kabel geht an Rahmen

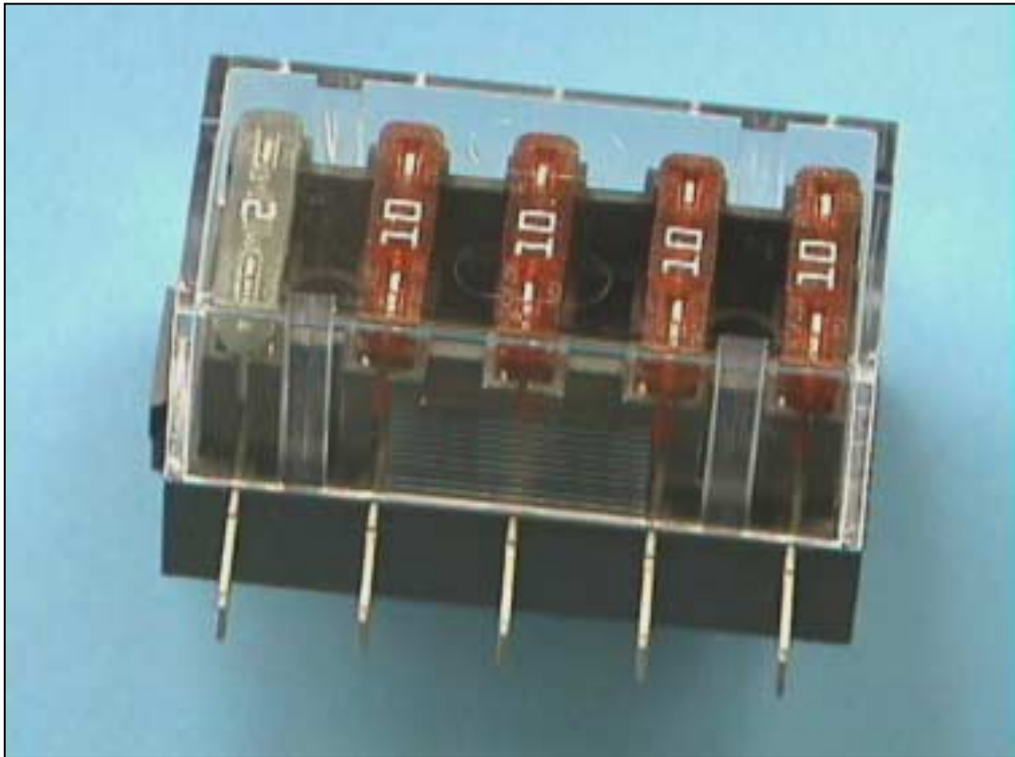
DF (Feld): geht über blau/grünes Kabel (über 2A Sicherung) an Lima DF

D+: doppeltes grün/rotes Kabel an Erregerdioden/Gleichrichter bzw. Ladekontrollampe

Dickes, gelb/rotes Kabel (ging ursprünglich an Regler) geht direkt an den Sicherungskasten, **rotes Kabel** (ursprünglich Regler -Sicherungskasten) **fällt weg!**

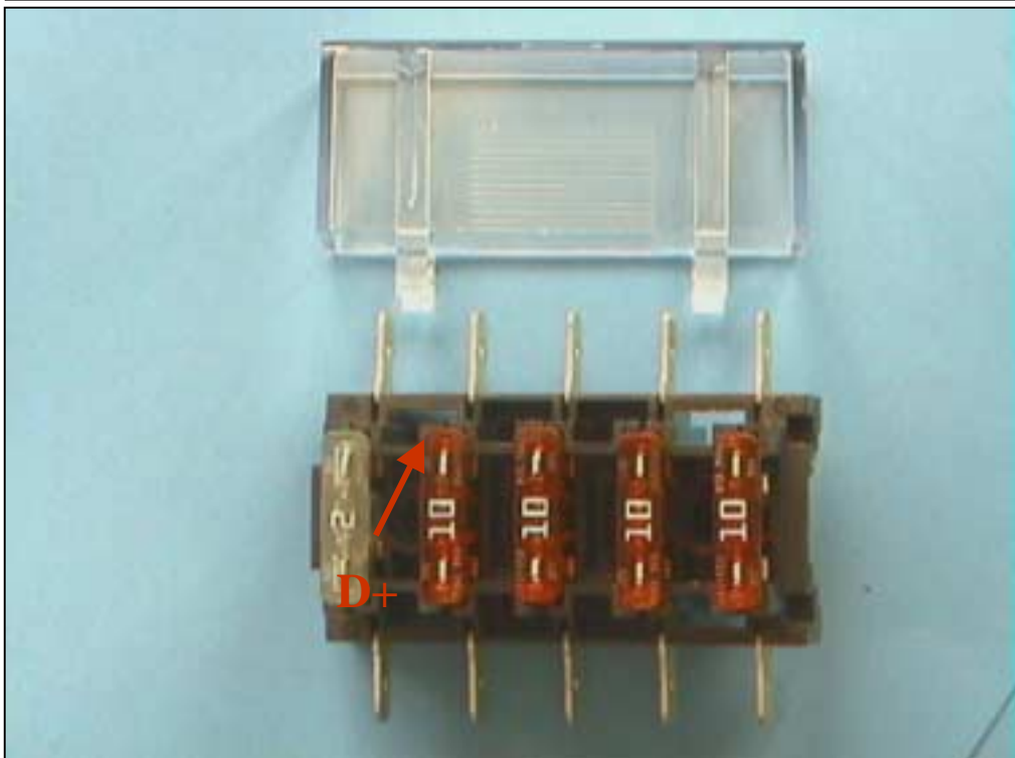
Achtung: unbedingt 8 - 10A Sicherung ins gelb/rote Kabel einbauen => ersetzt die ursprüngliche Stromregelung!

Sicherungskasten ETZ für Standard-Flachsicherungen



1

BREMI-Sicherungsdose 10555 (Stahlgruber Best Nr. 1400135),
ca. 12 DM, 2A Sicherung (Stahlgruber Best Nr. 1405659),
ersetzt die 2A Glassicherungen



2

Sicherungsdose geöffnet, Klarsichtdeckel,
Dose serienmäßig mit 5 Stück 10A Sicherungen bestückt