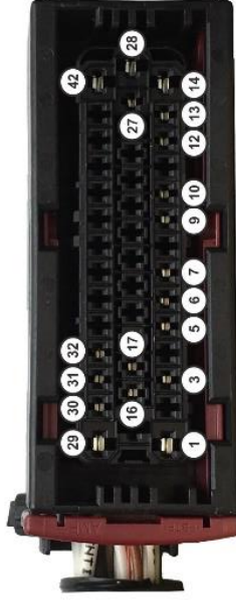


# Anschlussplan HUSS MK-System 12V



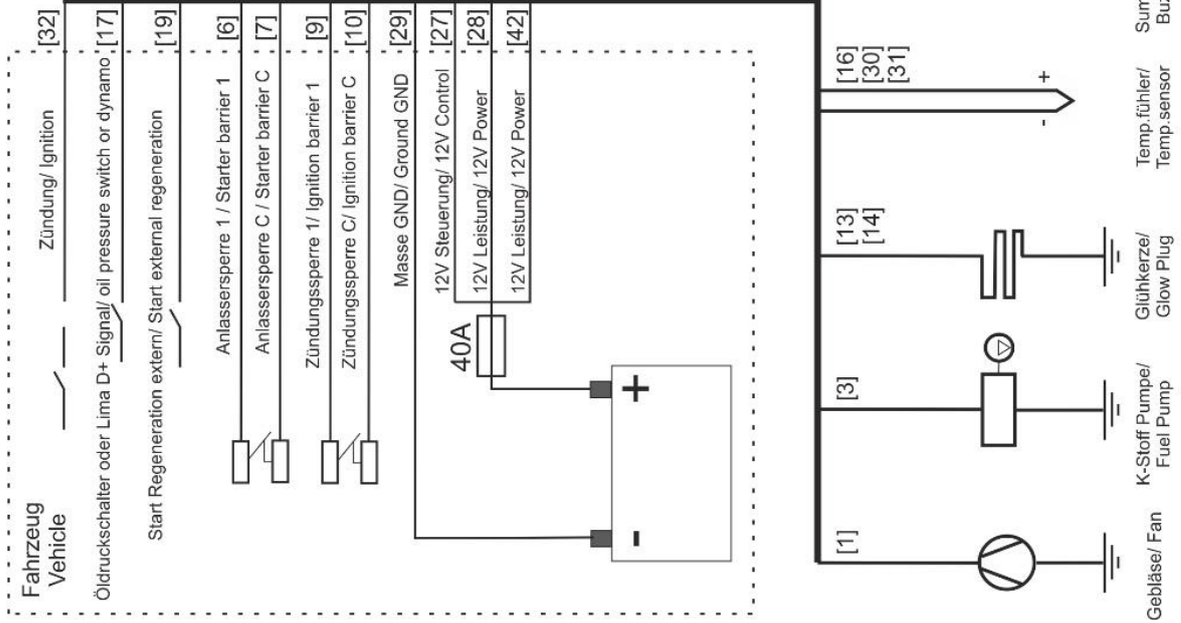
Anschluss Gegendrucksensor  
Backpressure Connector



## Anschlussplan Wiring Plan

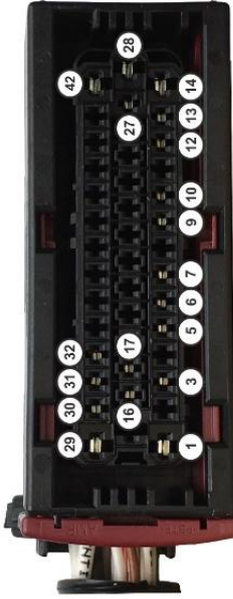
# 12V

## Bordspannung Onboard Voltage

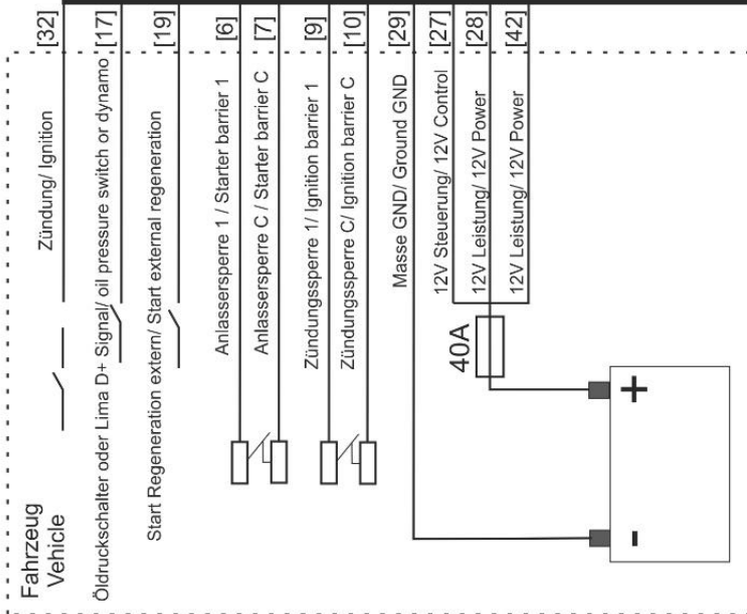


- 1  Gebläse/Fan (weiß/white) 2,5mm<sup>2</sup>
- 2
- 3  K-Stoff Pumpe/ Fuel Pump (weiß/white) 1mm<sup>2</sup>
- 4
- 5  Magnetventil/ magnetic valve (unbenutzt/ not in use)
- 6  Anlassersperre 1/ Starter Barrier 1 1mm<sup>2</sup>
- 7  Anlassersperre C/ Starter Barrier C 1mm<sup>2</sup>
- 8
- 9  Zündsp. 1/ Ignition Coil 1 (unbenutzt/ not in use) 1mm<sup>2</sup>
- 10  Zündsp. C/ Ignition Coil C (unbenutzt/ not in use) 1mm<sup>2</sup>
- 11
- 12  Summer/ Buzzer optional(optional (grün/green) 1mm<sup>2</sup>)
- 13  Glühkerze / Glowplug (rot/red) 1mm<sup>2</sup>
- 14  Glühkerze / Glowplug (weiß/white) 2,5mm<sup>2</sup>
- 15
- 16  Temp.fühler/ Temp. sensor (-) (braun/brown)
- 17  Lichtmaschine/ Dynamo (weiß/white) 1mm<sup>2</sup>
- 18
- 19  Start Reg.ext./ Start ext.Reg. (unbenutzt/ not in use) 1mm<sup>2</sup>
- 20
- 21
- 22
- 23
- 24
- 25
- 26
- 27  12V Steuerung/ 12V Control (weiß/white) 1mm<sup>2</sup>
- 28  12V Leistung/ 12V Power (weiß/white) 2,5mm<sup>2</sup>
- 29  Masse/ Ground (weiß/white) 2,5mm<sup>2</sup>
- 30  Temp. Abschirmung/ Temp. Shield
- 31  Temp.fühler/ Temp. sensor (+) (weiß/ white)
- 32  Zündung/ Ignition (weiß/white) 1mm<sup>2</sup>
- 33
- 34
- 35
- 36
- 37
- 38
- 39
- 40
- 41
- 42  12V Leistung/ 12V Power (weiß/white) 2,5mm<sup>2</sup>

# Anschlussplan HUSS MK-System 24V



Anschluss Gegendrucksensor  
Backpressure Connector

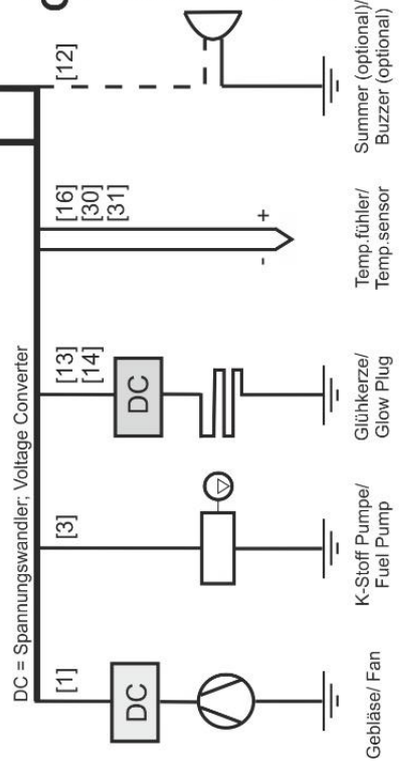


## Anschlussplan Wiring Plan

# 24V

## Bordspannung Onboard Voltage

Hinweis zu 24V Anwendungen:  
 Glühkerze muss immer gewandelt werden;  
 Gebläse je nach Lieferumfang  
 Glowplug current has to be converted;  
 blower current depends on scope of supply  
 Kraftstoffpumpe wird in 24V geliefert  
 Fuel pump will be delivered in 24V  
 Kabelbaum für 12V und 24V verwendbar  
 Cable harness suits for both 12V and 24V  
 Die HUSS Control Steuerung ist für  
 12V und 24V Anwendungen ausgelegt  
 HUSS Control fits for both 12V and 24V



- 1  Gebläse/Fan (weiß/white) 2,5mm<sup>2</sup>
- 2
- 3  K-Stoff Pumpe/ Fuel Pump (weiß/white) 1mm<sup>2</sup>
- 4
- 5  Magnetventil/ magnetic valve (unbenutzt/ not in use)
- 6  Anlassersperre 1/ Starter Barrier 1 1mm<sup>2</sup>
- 7  Anlassersperre C/ Starter Barrier C 1mm<sup>2</sup>
- 8
- 9  Zündsp. 1/ Ignition Coil 1 ( unbenutzt/ not in use) 1mm<sup>2</sup>
- 10  Zündsp. C/ Ignition Coil C (unbenutzt/ not in use) 1mm<sup>2</sup>
- 11
- 12  Summer/ Buzzer optional/optional (grün/green) 1mm<sup>2</sup>
- 13  Glühkerze /Glowplug (rot/red) 1mm<sup>2</sup>
- 14  Glühkerze /Glowplug (weiß/white) 2,5mm<sup>2</sup>
- 15
- 16  Temp. fñhler/ Temp. sensor (-) (braun/brown)
- 17  Lichtmaschine/ Dynamo (weiß/white) 1mm<sup>2</sup>
- 18
- 19  Start Reg. ext./ Start ext.Reg. (unbenutzt/ not in use) 1mm<sup>2</sup>
- 20
- 21
- 22
- 23
- 24
- 25
- 26
- 27  12V Steuerung/ 12V Control (weiß/white) 1mm<sup>2</sup>
- 28  12V Leistung/ 12V Power (weiß/white) 2,5mm<sup>2</sup>
- 29  Masse/ Ground (weiß/white) 2,5mm<sup>2</sup>
- 30  Temp. Abschirmung/ Temp. Shield
- 31  Temp. fñhler/ Temp. sensor (+) (weiß/ white)
- 32  Zündung/ Ignition (weiß/white) 1mm<sup>2</sup>
- 33
- 34
- 35
- 36
- 37
- 38
- 39
- 40
- 41
- 42  12V Leistung/ 12V Power (weiß/white) 2,5mm<sup>2</sup>