

Jetta NF

电路图

编号 14 / 1

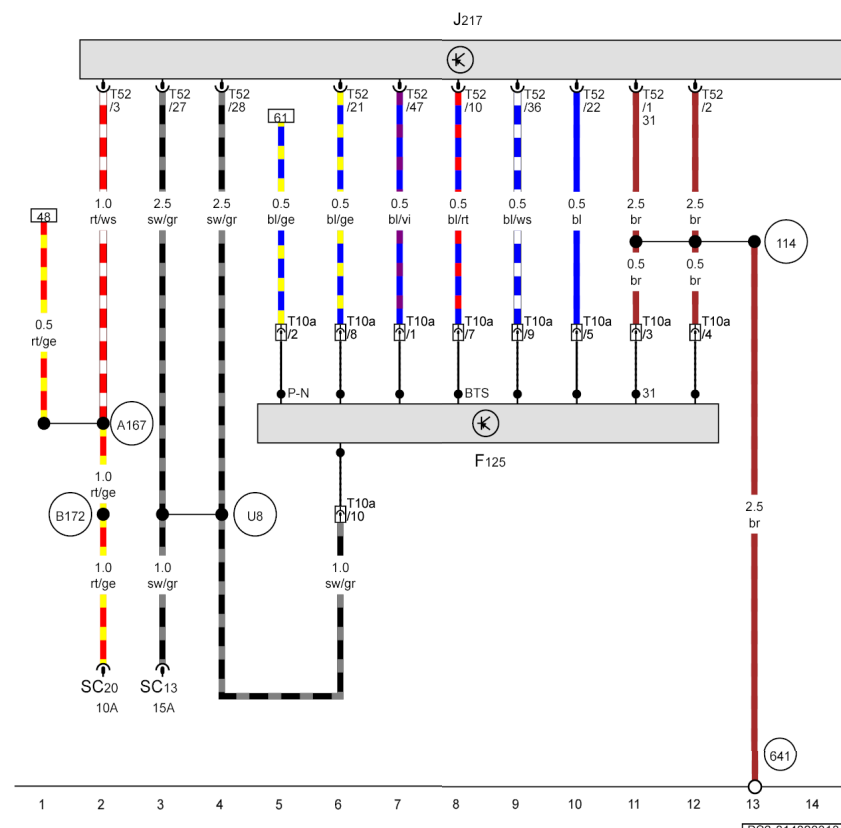
03.2013

6 档自动变速箱
自 2013 年 3 月起

Jetta NF

电路图

编号 14 / 2



多功能开关, 自动变速箱控制单元, 保险丝架 C 上的保险丝
13, 保险丝架 C 上的保险丝 20

- F125 - 多功能开关
- J217 - 自动变速箱控制单元
- SC13 - 保险丝架 C 上的保险丝 13
- SC20 - 保险丝架 C 上的保险丝 20
- T10a - 10 芯插头连接
- T52 - 52 芯插头连接
- 接地连接, 在自动变速箱导线束中
- 114 - 接地点 3-, 在发动机舱内左侧
- 641 - 正极连接 3 (30a), 在仪表板导线束中
- A167 - 正极连接 4 (30), 在车内导线束中
- B172 - 正极连接 (15a), 在自动变速箱导线束中
- U8 -

ws = 白色
sw = 黑色
ro = 红色
rt = 红色
br = 褐色
gn = 绿色
bl = 蓝色
gr = 灰色
li = 淡紫色
vi = 淡紫色
ge = 黄色
or = 橘黄色
rs = 粉红色

Jetta NF

电路图

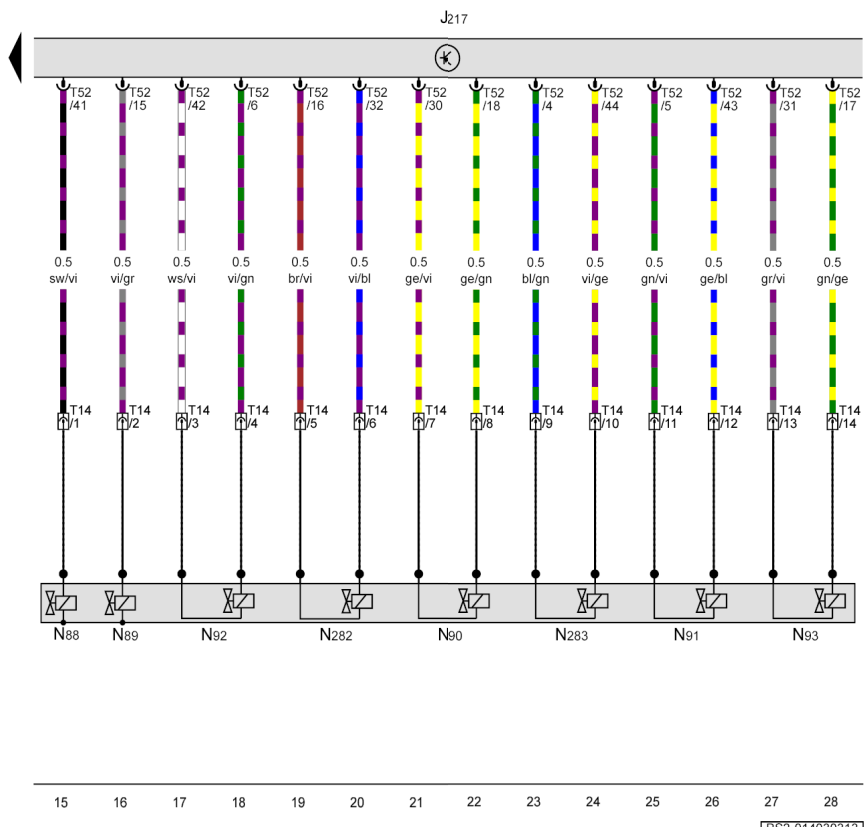
编号 14 / 3

自动变速箱控制单元, 电磁阀 1, 电磁阀 2, 电磁阀 3, 电磁阀
4, 电磁阀 5, 电磁阀 6, 电磁阀 9, 电磁阀 10

J217	- 自动变速箱控制单元
N88	- 电磁阀 1
N89	- 电磁阀 2
N90	- 电磁阀 3
N91	- 电磁阀 4
N92	- 电磁阀 5
N93	- 电磁阀 6
N282	- 电磁阀 9
N283	- 电磁阀 10
T14	- 14 芯插头连接
T52	- 52 芯插头连接



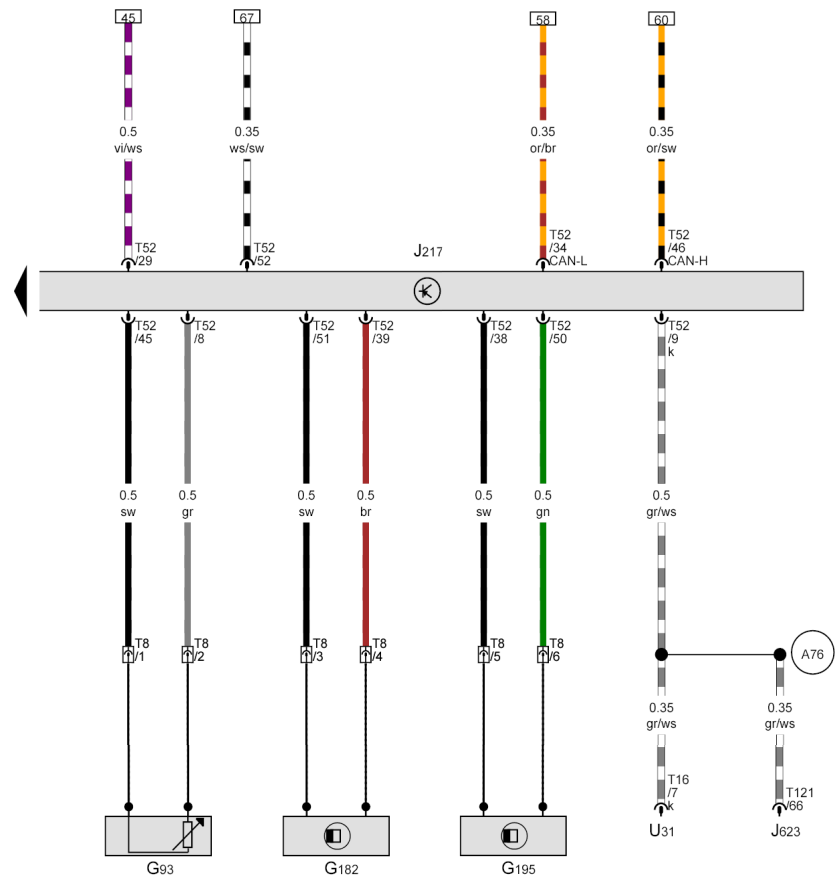
ws = 白色
 sw = 黑色
 ro = 红色
 rt = 红色
 br = 褐色
 gn = 绿色
 bl = 蓝色
 gr = 灰色
 li = 淡紫色
 vi = 淡紫色
 ge = 黄色
 or = 橘黄色
 rs = 粉红色



Jetta NF

电路图

编号 14 / 4



齿轮油温度传感器, 变速箱输入转速传感器, 变速箱输出转速
传感器, 自动变速箱控制单元, 发动机控制单元, 诊断接口

- | | |
|------|-------------------------|
| G93 | - 齿轮油温度传感器 |
| G182 | - 变速箱输入转速传感器 |
| G195 | - 变速箱输出转速传感器 |
| J217 | - 自动变速箱控制单元 |
| J623 | - 发动机控制单元 |
| T8 | - 8 芯插头连接 |
| T16 | - 16 芯插头连接 |
| T52 | - 52 芯插头连接 |
| T121 | - 121 芯插头连接 |
| U31 | - 诊断接口 |
| A76 | - 连接 (K 诊断导线), 在仪表板导线束中 |

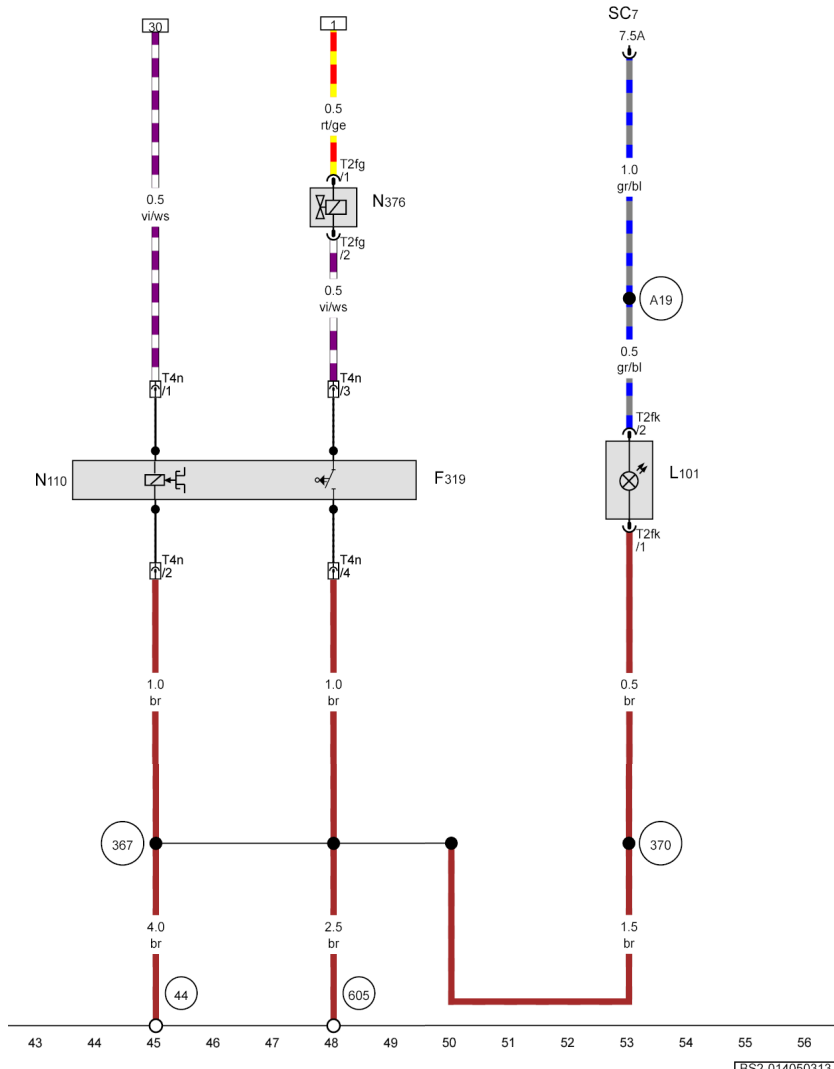
ws = 白色
sw = 黑色
ro = 红色
rt = 红色
br = 褐色
gn = 绿色
bl = 蓝色
gr = 灰色
li = 淡紫色
vi = 淡紫色
ge = 黄色
or = 橘黄色
rs = 粉红色

29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42
FAS201404014

Jetta NF

电路图

编号 14 / 5



选档杆档位 P 锁止开关, 换档杆锁电磁铁, 点火钥匙拔出锁止电磁铁

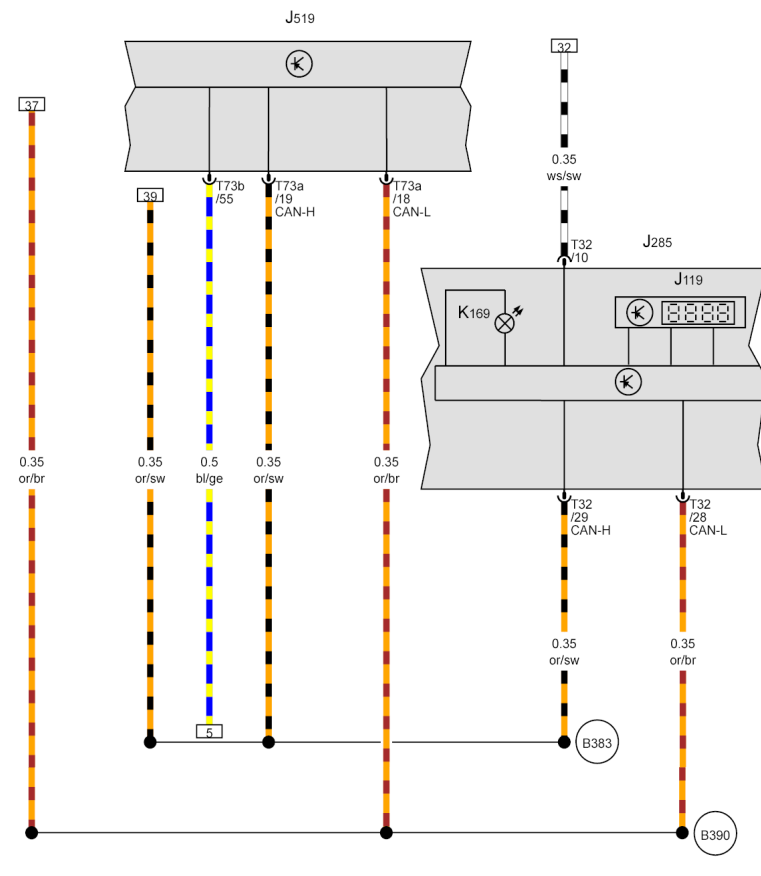
- F319 - 选档杆档位 P 锁止开关
- L101 - 排档杆档位指示照明灯
- N110 - 换档杆锁电磁铁
- N376 - 点火钥匙拔出锁止电磁铁
- SC7 - 保险丝架 C 上的保险丝 7
- T2fg - 2 芯插头连接
- T2fk - 2 芯插头连接
- T4n - 4 芯插头连接
- 44 - 接地点, 左侧 A 柱下部
- 367 - 接地连接 2, 在主导线束中
- 370 - 接地连接 5, 在主导线束中
- 605 - 接地点, 在上部转向柱上
- A19 - 连接 (58d), 在仪表板导线束中

ws = 白色
sw = 黑色
ro = 红色
rt = 红色
br = 褐色
gn = 绿色
bl = 蓝色
gr = 灰色
li = 淡紫色
vi = 淡紫色
ge = 黄色
or = 橘黄色
rs = 粉红色

Jetta NF

电路图

编号 14 / 6



多功能显示器, 仪表板中的控制单元, 车载电网控制单元, 选档杆指示灯

- J119 - 多功能显示器
- J285 - 仪表板中的控制单元
- J519 - 车载电网控制单元
- K169 - 选档杆指示灯
- T32 - 32 芯插头连接
- T73a - 73 芯插头连接
- T73b - 73 芯插头连接
- B383 - 连接 1 (驱动系统 CAN 总线, High), 在主导线束中
- B390 - 连接 1 (驱动系统 CAN 总线, Low), 在主导线束中

ws = 白色
 sw = 黑色
 ro = 红色
 rt = 红色
 br = 褐色
 gn = 绿色
 bl = 蓝色
 gr = 灰色
 li = 淡紫色
 vi = 淡紫色
 ge = 黄色
 or = 橘黄色
 rs = 粉红色