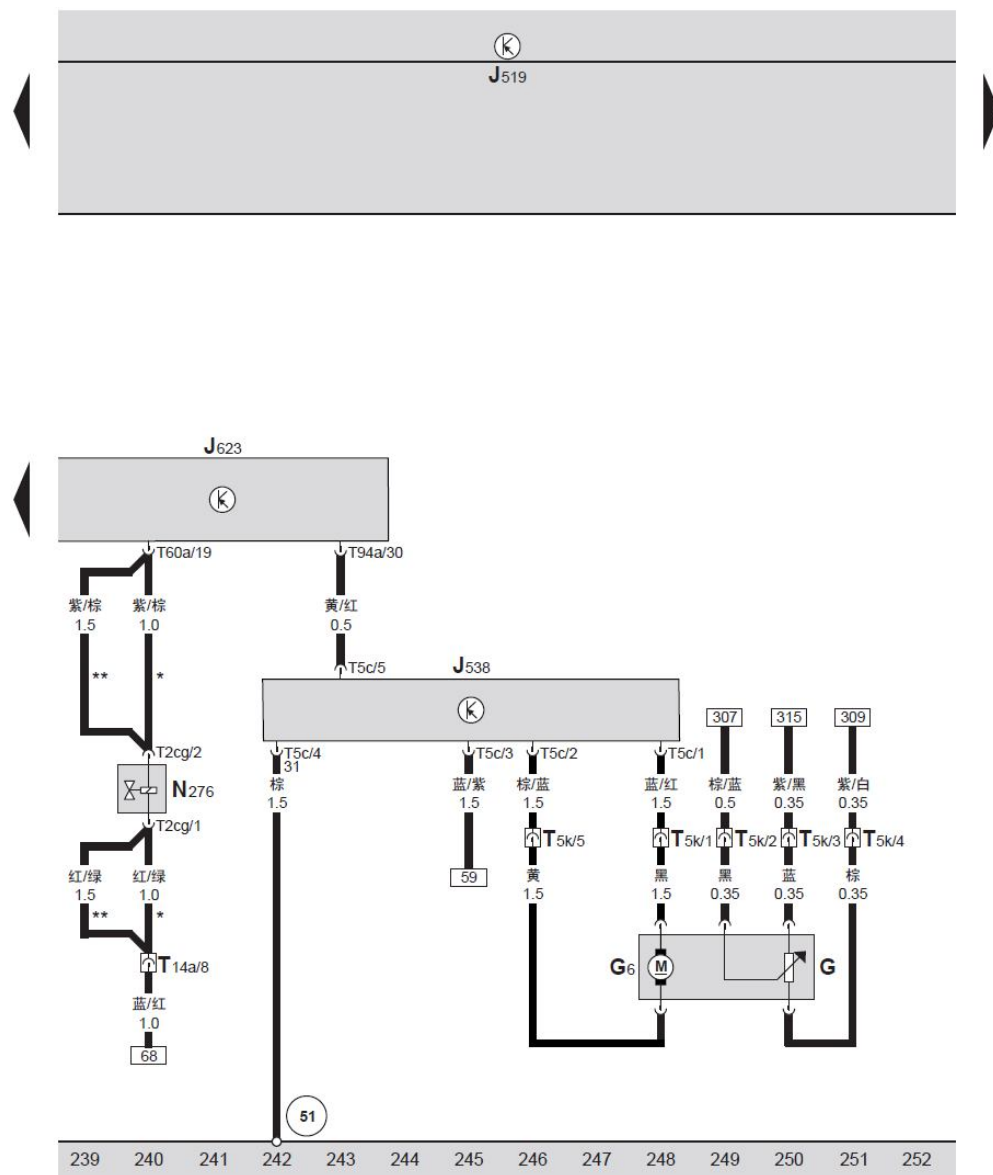


BCM 车身控制单元、发动机控制单元、刹车灯开关、冷却液继续循环继电器、冷却液继续循环泵

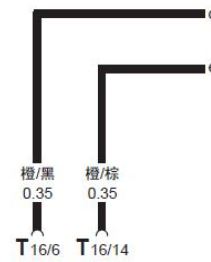
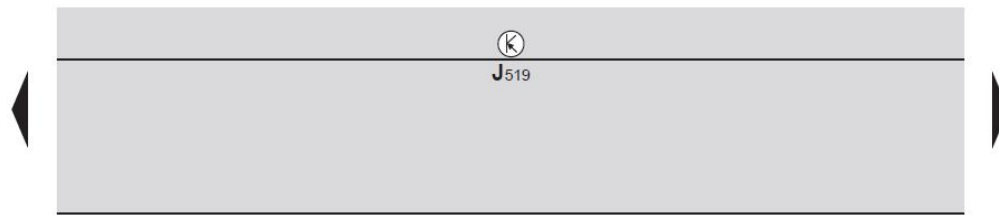
- F — 刹车灯开关，在制动总泵上  
 J151 — 冷却液继续循环继电器，在仪表板左侧 9 位置继电器支架上 8 ( I ) 号位 ( 449 继电器 )  
 J519 — BCM 车身控制单元，在仪表板左侧下方  
 J623 — 发动机控制单元，在排水槽中部  
 T2cx — 2 针插头，黑色，冷却液继续循环泵插头  
 T4ao — 4 针插头，黑色，刹车灯开关插头  
 T8c — 8 针插头，黑色，在发动机舱前部，左前纵梁右侧  
 T52c — 52 针插头，棕色，在 BCM 车身控制单元上 C 号位  
 T94a — 94 针插头，黑色，发动机控制单元插头  
 V51 — 冷却液继续循环泵，在发动机前部，空调压缩机左侧  
 B335 — 连接线 ( 54 )，在主导线束中  
 \* — 用于装备 6 档手动变速箱标识字母 LMT 的车型

225 226 227 228 229 230 231 232 233 234 235 236 237 238



发动机控制单元、燃油泵控制单元、燃油存量传感器、燃油泵（供油泵）、燃油压力调节阀

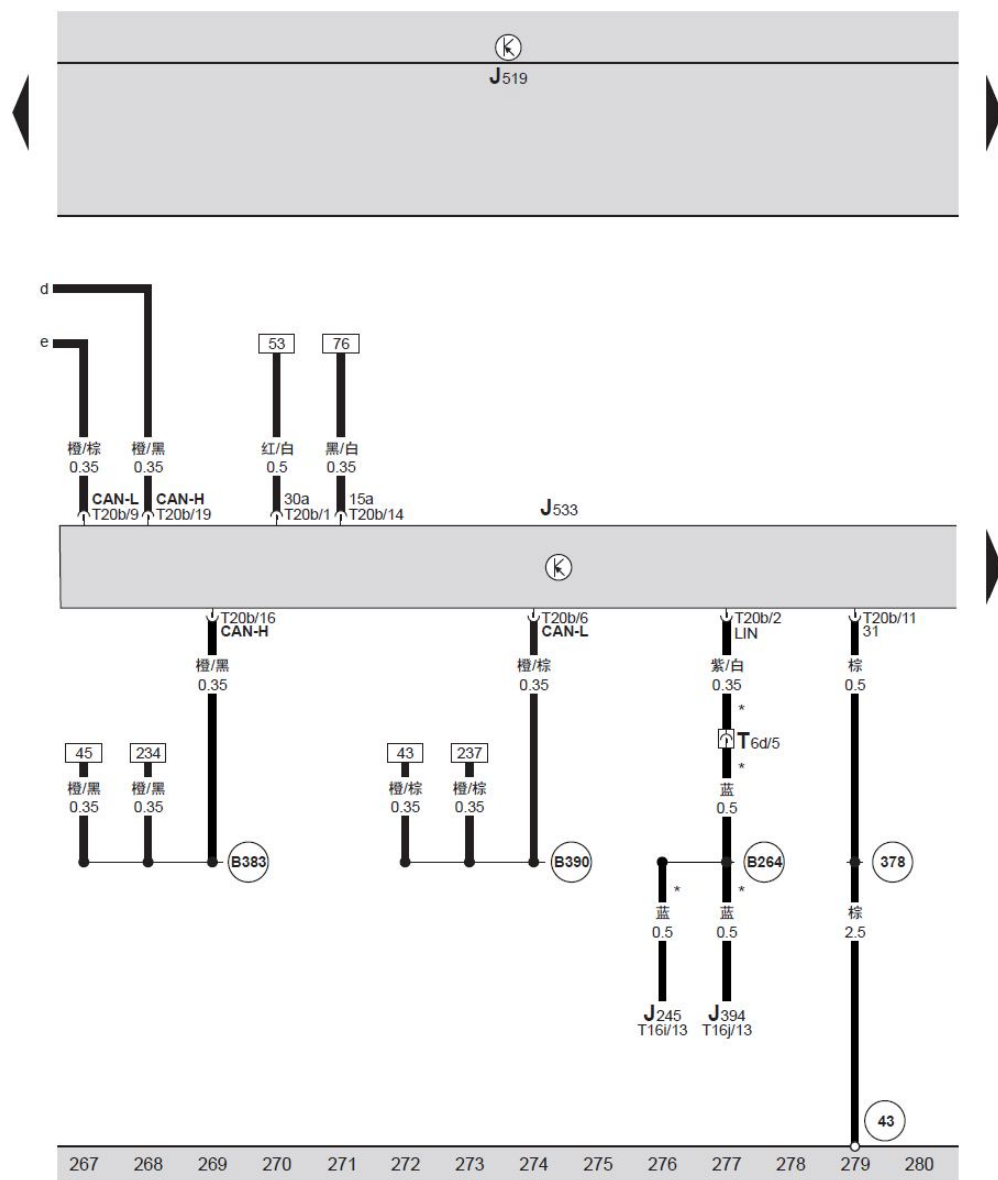
- G — 燃油存量传感器，在后座垫右侧下方燃油箱内  
 G6 — 燃油泵（供油泵），在后座垫右侧下方燃油箱内  
 J519 — BCM 车身控制单元，在仪表板左侧下方  
 J538 — 燃油泵控制单元，在后座垫右侧下方燃油箱上  
 J623 — 发动机控制单元，在排水槽中部  
 N276 — 燃油压力调节阀，在发动机左侧高压泵上  
 T2cg — 2 针插头，黑色，燃油压力调节阀插头  
 T5c — 5 针插头，黑色，燃油泵控制单元插头  
 T5k — 5 针插头，黑色，燃油泵插头  
 T14a — 14 针插头，黑色，在发动机舱内，左纵梁前方  
 T60a — 60 针插头，黑色，发动机控制单元插头  
 T94a — 94 针插头，黑色，发动机控制单元插头  
 (51) — 接地点，在右后轮罩后部侧围板上  
 \* — 用于装备 2.0T 发动机标识字母 CGM 的车型  
 \*\* — 用于装备 1.8T 发动机标识字母 CEA 的车型



## 自诊断接口

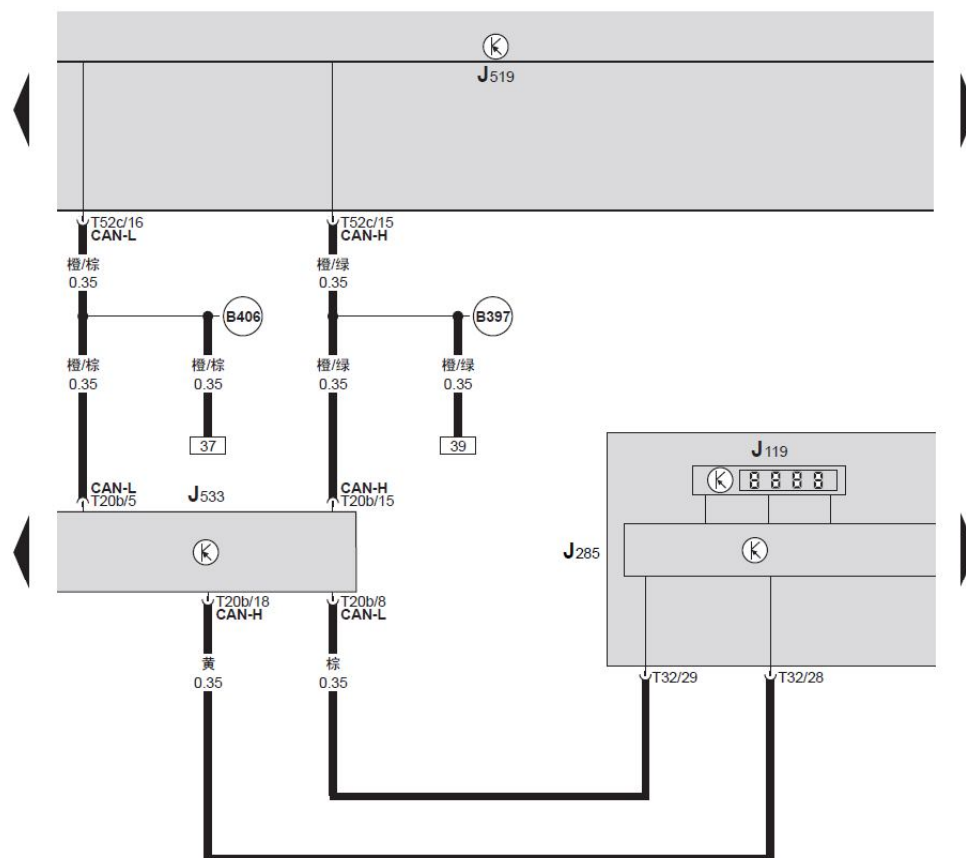
- J234 — 安全气囊控制单元，在换挡杆前方中央通道上  
 J519 — BCM 车身控制单元，在仪表板左侧下方  
 T16 — 16 针插头，黑色，自诊断接口插头，在仪表板左侧下方  
 T100 — 100 针插头，黄色，安全气囊控制单元插头  
 (B316) — 连接线，在主导线束中

253 254 255 256 257 258 259 260 261 262 263 264 265 266



## 数据总线诊断接口

- J245 — 滑动天窗调节控制单元，在车顶前部内顶灯上方  
 J394 — 顶篷百页窗控制单元，在车顶后部中间  
 J519 — BCM 车身控制单元，在仪表板左侧下方  
 J533 — 数据总线诊断接口，在仪表板下方制动踏板支架右侧  
 T6d — 6 针插头，黑色，在车顶前部内顶灯上方  
 T16i — 16 针插头，黑色，滑动天窗调节控制单元插头  
 T16j — 16 针插头，黑色，顶篷百页窗控制单元插头  
 T20b — 20 针插头，红色，数据总线诊断接口插头
- ④3 — 接地点，在右侧 A 柱下部  
 ③78 — 接地连接线，在主导线束中  
 ③264 — 连接线，在滑动天窗线束中  
 ③383 — 连接线（动力传动系统 CAN 总线，高速），在主导线束中  
 ③390 — 连接线（动力传动系统 CAN 总线，低速），在主导线束中  
 \* — 用于装备全景天窗的车型



BCM 车身控制单元、组合仪表中带显示单元的控制单元、数据总线诊断接口、多功能显示器

J119 — 多功能显示器

J285 — 组合仪表中带显示单元的控制单元，在仪表板左侧

J519 — BCM 车身控制单元，在仪表板左侧下方

J533 — 数据总线诊断接口，在仪表板下方制动踏板支架右侧

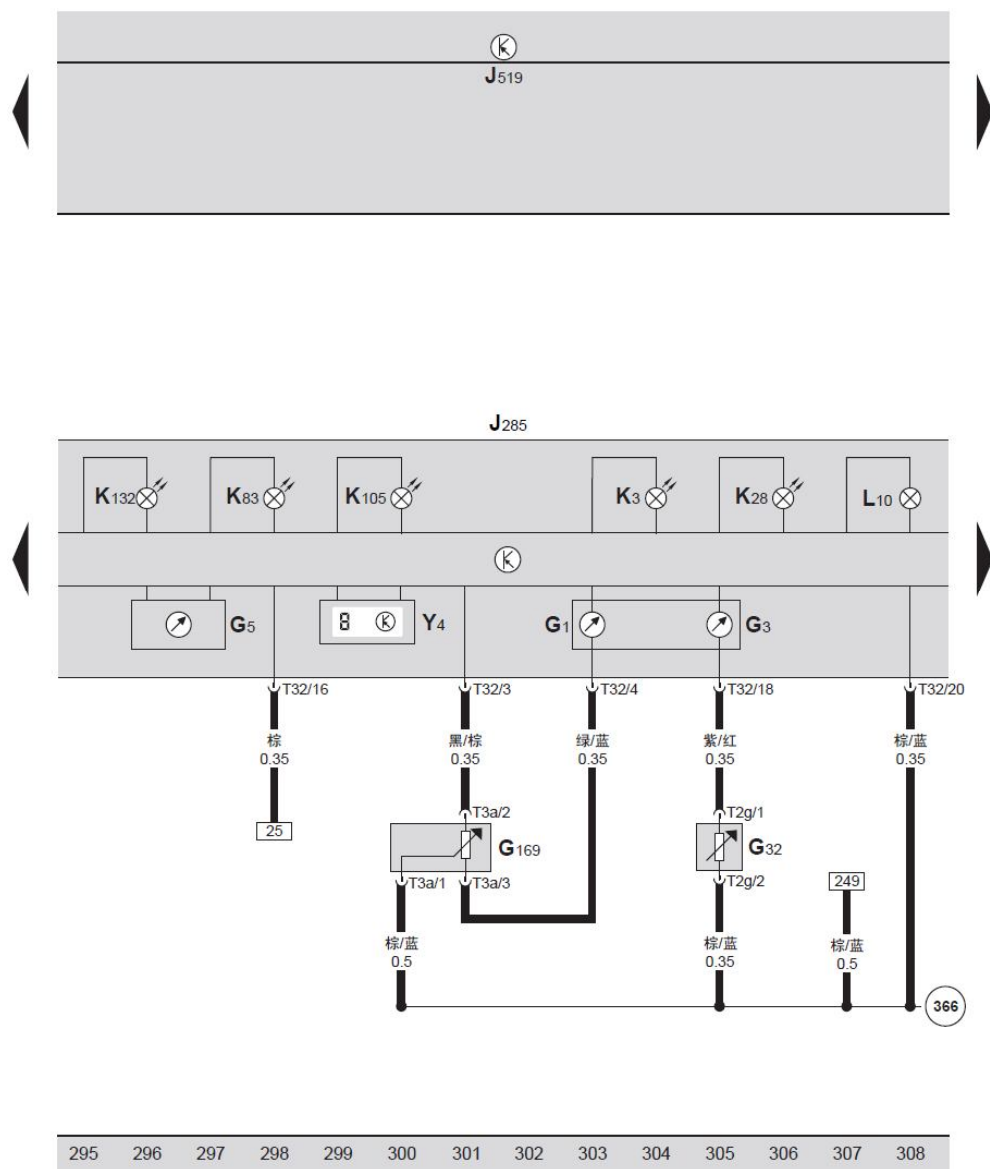
T20b — 20 针插头，红色，数据总线诊断接口插头

T32 — 32 针插头，蓝色，组合仪表中带显示单元的控制单元插头

T52c — 52 针插头，棕色，在 BCM 车身控制单元上 C 号位

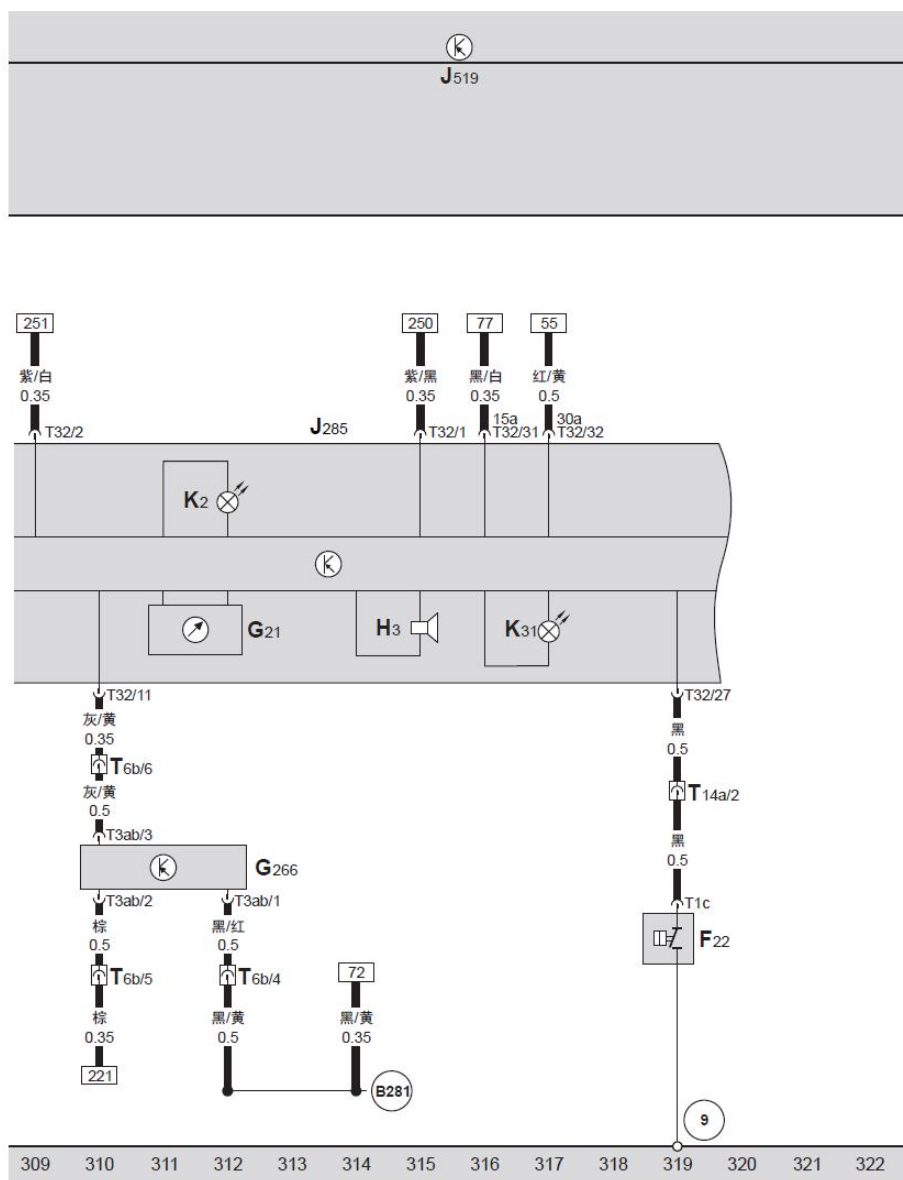
Ⓚ(B397) — 连接线（舒适/便利功能 CAN 总线，高速），在主导线束中

Ⓚ(B406) — 连接线（舒适/便利功能 CAN 总线，低速），在主导线束中



组合仪表中带显示单元的控制单元、燃油储备显示、冷却液温度表、转速表、冷却液不足显示传感器、燃油存量传感器 2、冷却液温度/冷却液不足显示指示灯、油压指示灯、排气警示灯、燃油存量指示灯、电控节气门故障信号灯、组合仪表照明灯泡、里程表

- G1 — 燃油储备显示
- G3 — 冷却液温度表
- G5 — 转速表
- G32 — 冷却液不足显示传感器，在发动机舱右侧，冷却液膨胀罐内
- G169 — 燃油存量传感器 2，在后座垫左侧下方燃油箱内
- J285 — 组合仪表中带显示单元的控制单元，在仪表板左侧
- J519 — BCM 车身控制单元，在仪表板左侧下方
- K3 — 油压指示灯
- K28 — 冷却液温度/冷却液不足显示指示灯
- K83 — 排气警示灯
- K105 — 燃油存量指示灯
- K132 — 电控节气门故障信号灯
- L10 — 组合仪表照明灯泡
- T2g — 2 针插头，黑色，冷却液不足显示传感器插头
- T3a — 3 针插头，黑色，燃油存量传感器 2 插头
- T32 — 32 针插头，蓝色，组合仪表中带显示单元的控制单元插头
- Y4 — 里程表
- 366 — 接地连接线，在主导线束中



组合仪表中带显示单元的控制单元、机油压力开关、车速表、油位 / 油温传感器、蜂鸣器 / 报警音、发电机指示灯、GRA 指示灯

F22 — 机油压力开关, 在发动机右侧, 机油滤清器下方

G21 — 车速表

G266 — 油位 / 油温传感器, 在发动机下方, 油底壳后部

H3 — 蜂鸣器 / 报警音

J285 — 组合仪表中带显示单元的控制单元, 在仪表板左侧

J519 — BCM 车身控制单元, 在仪表板左侧下方

K2 — 发电机指示灯

K31 — GRA 指示灯

T1c — 1 针插头, 黑色, 机油压力开关插头

T3ab — 3 针插头, 黑色, 油位 / 油温传感器插头

T6b — 6 针插头, 黑色, 在发动机舱内, 左纵梁前部

T14a — 14 针插头, 黑色, 在发动机舱内, 左纵梁前方

T32 — 32 针插头, 蓝色, 组合仪表中带显示单元的控制单元插头

9 — 接地点, 自身接地

B281 — 正极连接线 (15a), 在主导线束中