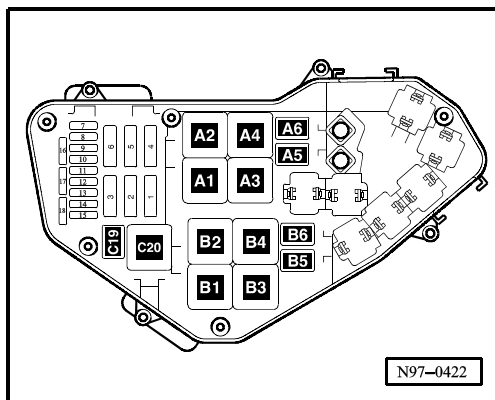


## 带冷却液辅助加热装置 Thermo Top Z /C-D 的指南针模块，用于柴油发动机

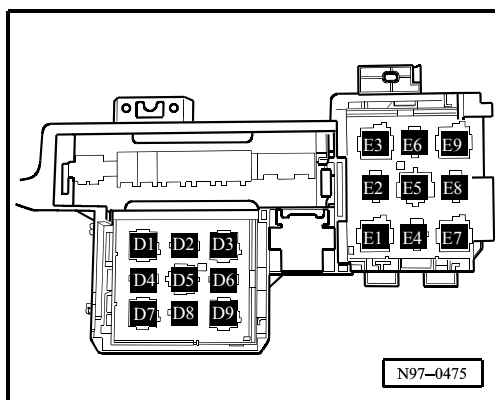
自 2003 年 5 月起

有偏差的继电器、保险丝位置分配以及多芯插头连接分配参见“安装位置”章节。

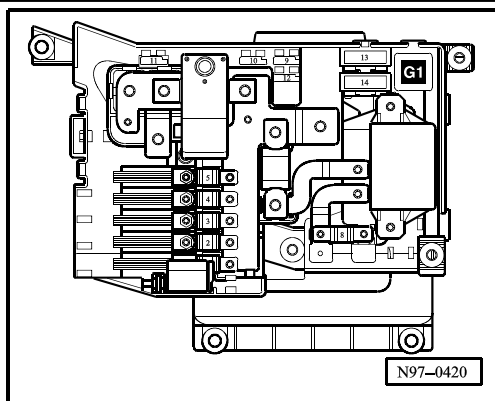
电控箱继电器位置，在排水槽内左侧：



电控箱继电器位置，在仪表板中部下方：



保险丝盒中的继电器位置分配，在驾驶员座椅下方：

**提示!**

部件名后的括号指向外罩上的序号。

- S - 电控箱的保险丝，在排水槽内左侧
- SB - 左侧保险丝架中的保险丝
- SC - 右侧保险丝架中的保险丝
- SD - 保险丝盒中的继电器位置分配，在驾驶员座椅下方

电路图



**R421** - 主线束中的连接 1（低电平信息娱乐 CAN 总线）



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14 97-38781
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----------------

### 车载电网控制单元、汽车位置识别控制单元、车顶显示单元

- J519 - 车载电网控制单元
- J603 - 汽车位置识别控制单元，后部车顶
- J702 - 车顶显示单元
- SC36 - 右侧保险丝架上的保险丝 36
- T8u - 8 芯插头连接
- T10l - 10 芯插头连接，在车顶模块附近
- T16r - 16 芯插头连接
- 347 - 车顶线束中的接地连接
- 378 - 主线束中的接地连接 13
- 639 - 左侧 A 柱接地点
- B250 - 车顶线束中的正极连接
- B540 - 车顶线束中的连接（高电平信息娱乐 CAN 总线）
- B541 - 车顶线束中的连接（低电平信息娱乐 CAN 总线）



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

