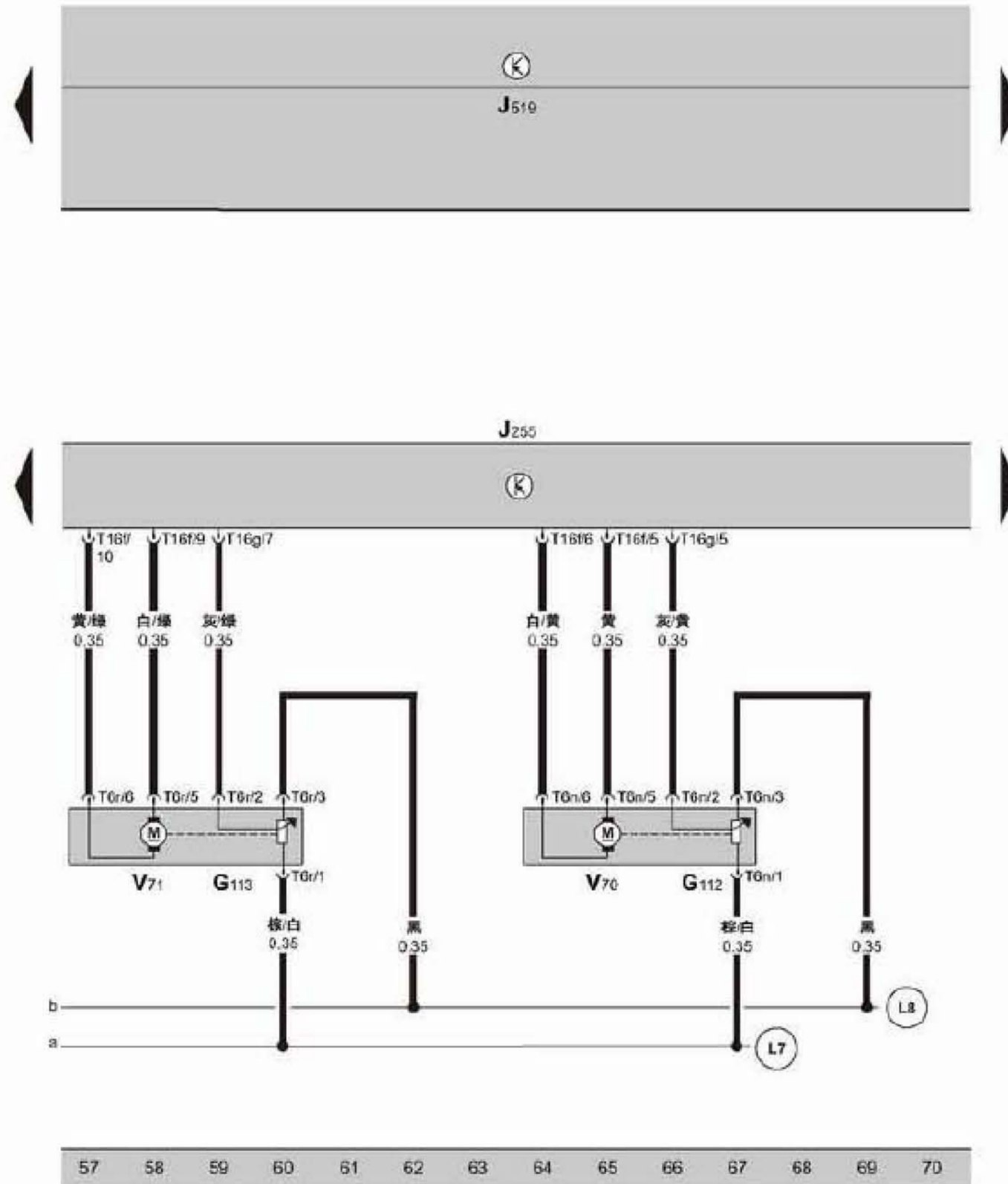


Climatronic 控制单元、除霜风门伺服马达、  
除霜风门伺服马达内的电位计、  
右侧温度风门伺服马达的电位计、  
右侧温度风门伺服马达

- G135 — 除霜风门伺服马达内的电位计，在空调器左侧
- G221 — 右侧温度风门伺服马达的电位计，在空调分配器右侧
- J255 — Climatronic 控制单元，在空调控制面板后面
- J519 — 车载网络控制单元，在仪表板左侧下方
- T6q — 6 针插头，蓝色，在除霜风门伺服马达上
- T6u — 6 针插头，蓝色，在右侧风门伺服马达上
- T16f — 16 针插头，棕色，在 Climatronic 控制单元上
- T16g — 16 针插头，黑色，在 Climatronic 控制单元上
- V107 — 除霜风门伺服马达，在空调器左侧
- V159 — 右侧温度风门伺服马达，在空调分配器右侧
- L7 — 连接 -3-，在空调线束中
- L8 — 连接 -4-，在空调线束中



Climatronic 控制单元、中央风门伺服马达、  
 电位计 - 中央风门伺服马达、  
 电位计 - 速滞压力风门伺服马达、  
 速滞压力风门伺服马达

G112 — 电位计 - 中央风门伺服马达, 在空调器上面左侧  
 G113 — 电位计 - 速滞压力风门伺服马达, 在进风口左侧  
 空调器总成上

J255 — Climatronic 控制单元, 在空调控制面板后面

J519 — 车载网络控制单元, 在仪表板左侧下方

T6n — 6 针插头, 蓝色, 在中央风门伺服马达上

T6r — 6 针插头, 蓝色, 在速滞压力风门伺服马达上

T16f — 16 针插头, 棕色, 在Climatronic 控制单元上

T16g — 16 针插头, 黑色, 在Climatronic 控制单元上

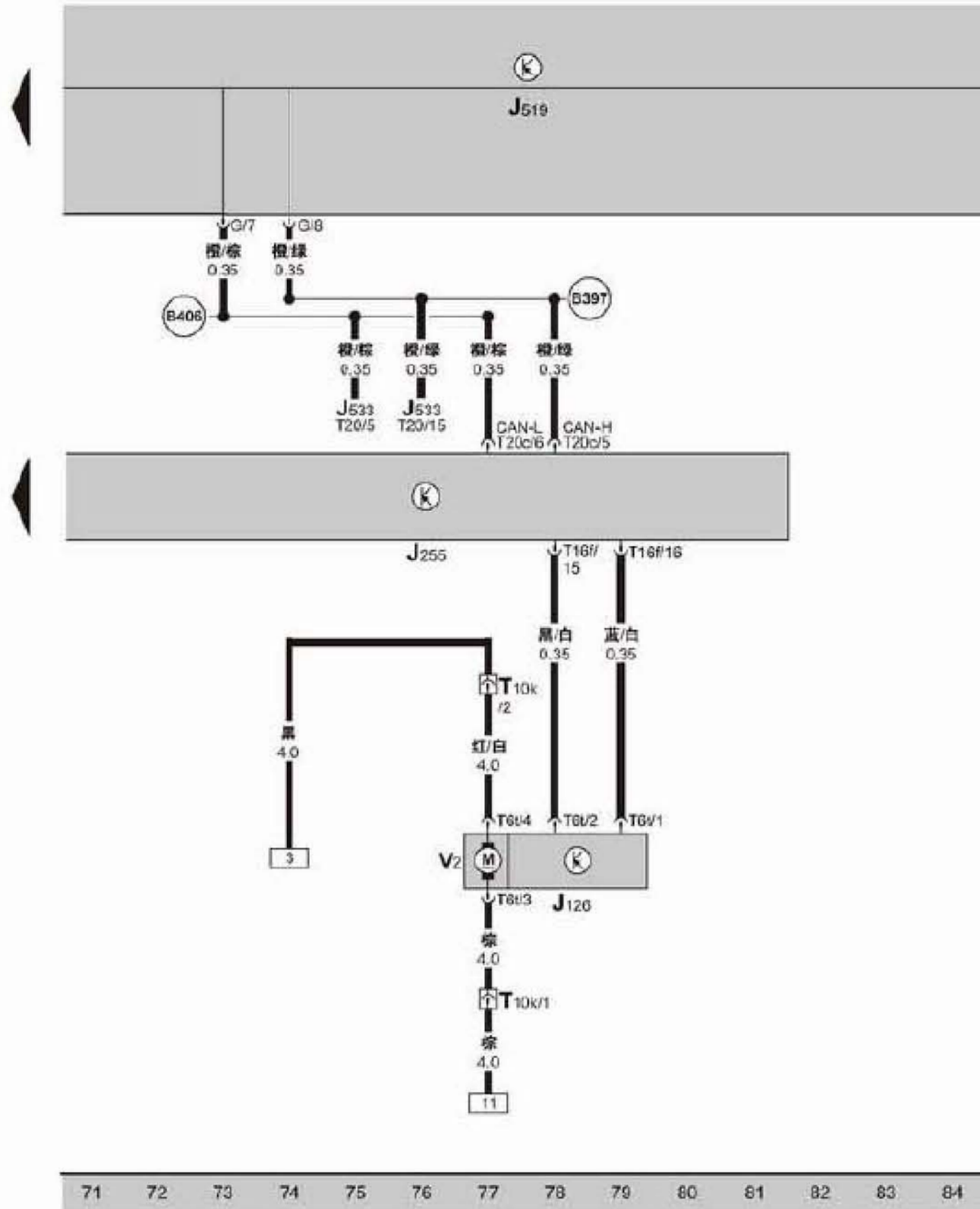
V70 — 中央风门伺服马达, 在空调器上面左侧

V71 — 速滞压力风门伺服马达, 在进风口左侧空调器总成上

L7 — 连接 -3-, 在空调线束中

L8 — 连接 -4-, 在空调线束中

## 车载网络控制单元、Climatronic 控制单元、新鲜空气鼓风机控制单元、新鲜空气鼓风机



- J126 — 新鲜空气鼓风机控制单元, 在空调器右侧
- J255 — Climatronic 控制单元, 在空调控制面板后面
- J519 — 车载网络控制单元, 在仪表板左侧下方
- J533 — 数据总线诊断接口, 在仪表板下面左侧附加继电器支架上方
- T6t — 6 针插头, 棕色, 在新鲜空气鼓风机控制单元上
- T10k — 10 针插头, 黑色, 在副驾驶侧杂物箱左侧后方空调器上
- T16f — 16 针插头, 棕色, 在 Climatronic 控制单元上
- T20 — 20 针插头, 红色, 在数据总线诊断接口上
- T20c — 20 针插头, 黑色, 在 Climatronic 控制单元上
- V2 — 新鲜空气鼓风机, 在空调器总成右侧
- (B397) — 连接 -1- (舒适 / 便利功能 CAN 总线, 高位), 在仪表板线束中
- (B406) — 连接 -1- (舒适 / 便利功能 CAN 总线, 低位), 在仪表板线束中