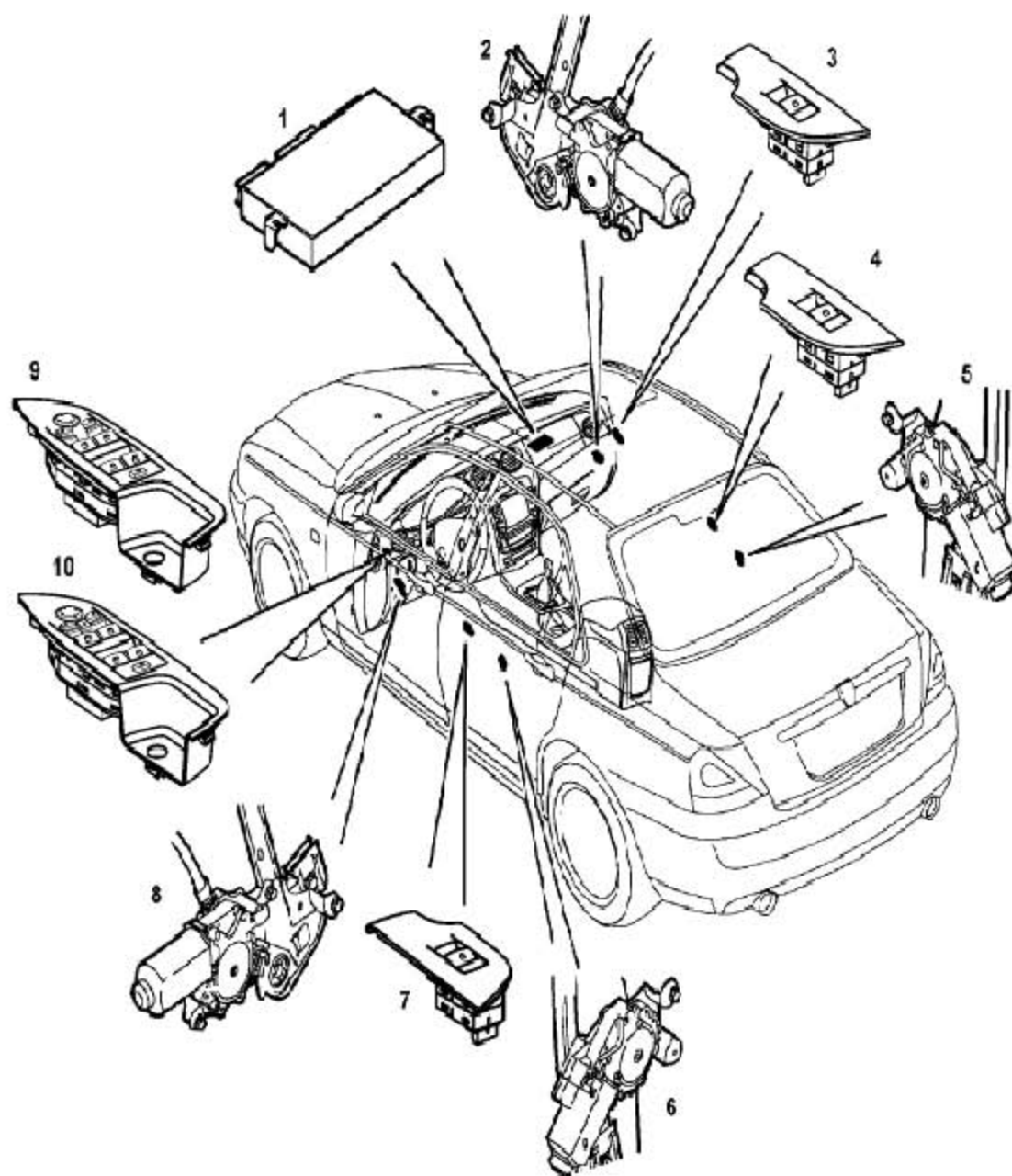


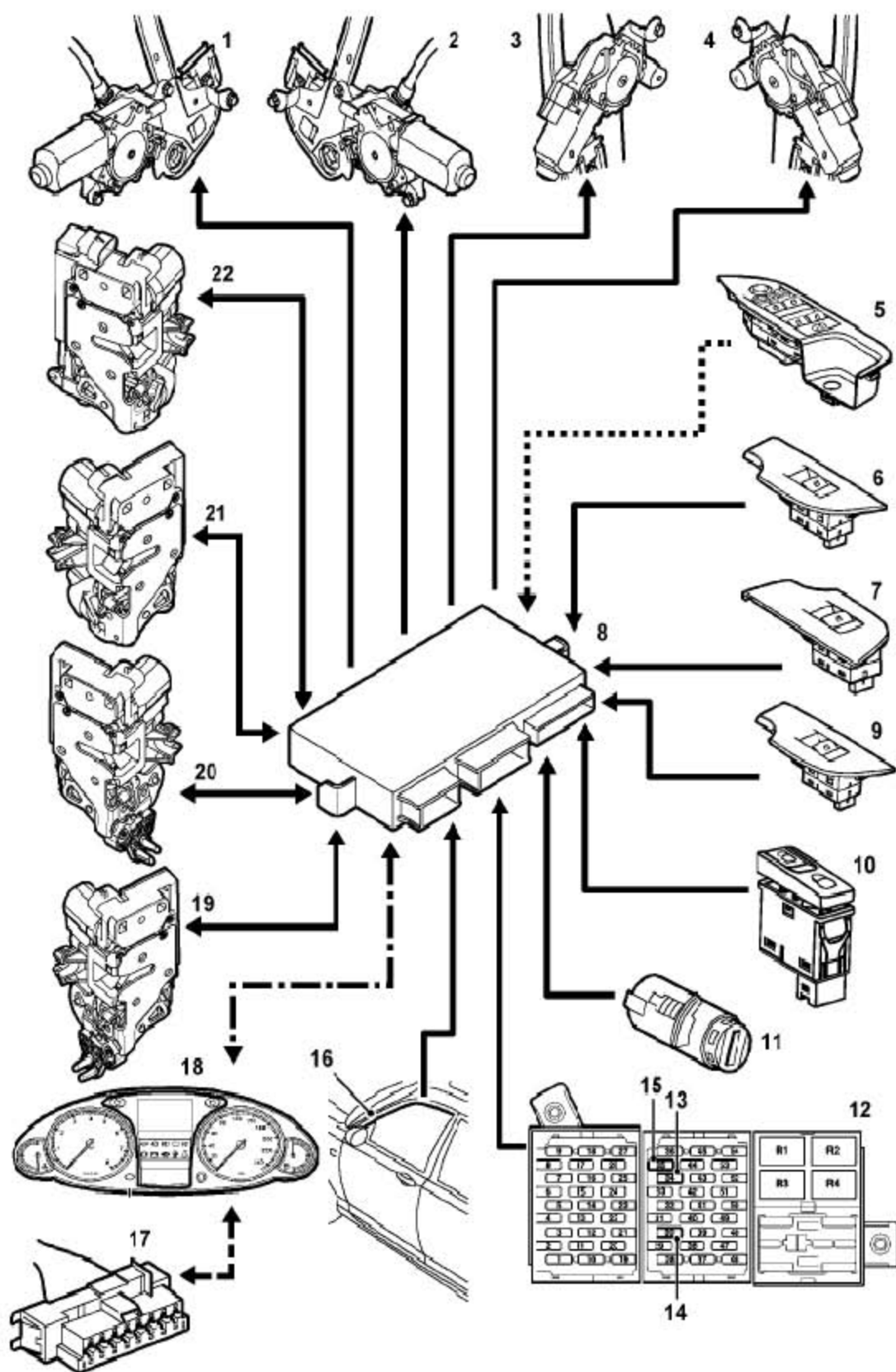
1. 车窗

1.1 车窗系统布置图



1	车身控制单元(BCU)	6	左后车门电动玻璃升降器
2	右前车门电动玻璃升降器	7	左后车门电动车窗开关
3	前排乘客侧门电动车窗开关	8	左前车门电动玻璃升降器
4	右后车门电动车窗开关	9	驾驶员侧门组合开关(DDM) — 不带折叠
5	右后车门电动玻璃升降器	10	驾驶员侧门组合开关(DDM)

1.2 车窗系统控制图



A ——— B - - - - C - H - . - . . .

A= 硬线; B=K 总线; C= 诊断总线; H= 驾驶员侧门组合开关总线

1	左前车门电动玻璃升降器	12	乘客舱保险丝盒
2	右前车门电动玻璃升降器	13	驾驶员侧门组合开关保险丝 34 (5A)
3	左后车门电动玻璃升降器	14	后车门电动玻璃升降器保险丝 30 (20A)
4	右后车门电动玻璃升降器	15	前车门电动玻璃升降器保险丝 35 (30A)
5	驾驶员侧门组合开关 (DDM)	16	车窗防夹传感器
6	前排乘客侧门电动车窗开关	17	诊断连接器
7	左后车门电动车窗开关	18	组合仪表
8	车身控制单元 (BCU)	19	右后车门锁体
9	右后车门电动车窗开关	20	左后车门锁体
10	中控门锁开关	21	前排乘客侧门锁体
11	驾驶员侧门锁芯	22	驾驶员侧门锁体

LAUNCH