

原理描述：

常电源 +B 电流经过主保险丝盒中的 7 号保险丝供电至仪表台保险丝盒中的 16 号保险丝，电流通过 16 号保险丝供电至防盗控制单元的 4 号针脚。转动点火开关至 1 档，电源 IG1 电流通过仪表台保险丝盒中的 5 号保险丝供电至防盗控制单元的 3 号针脚。

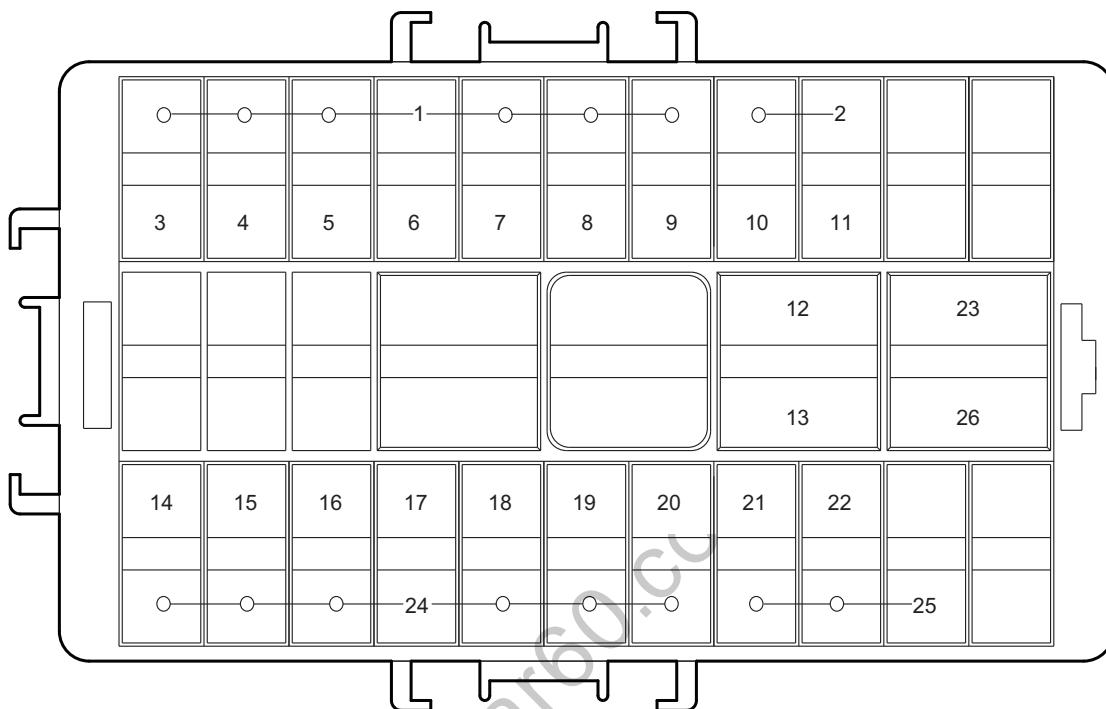
防盗控制单元的 1 号针脚提供防盗指示灯信号。

防盗控制单元的 7 号针脚通过诊断 K 线提供防盗控制单元故障信号。

防盗控制单元的 2 号针脚接地 G102。

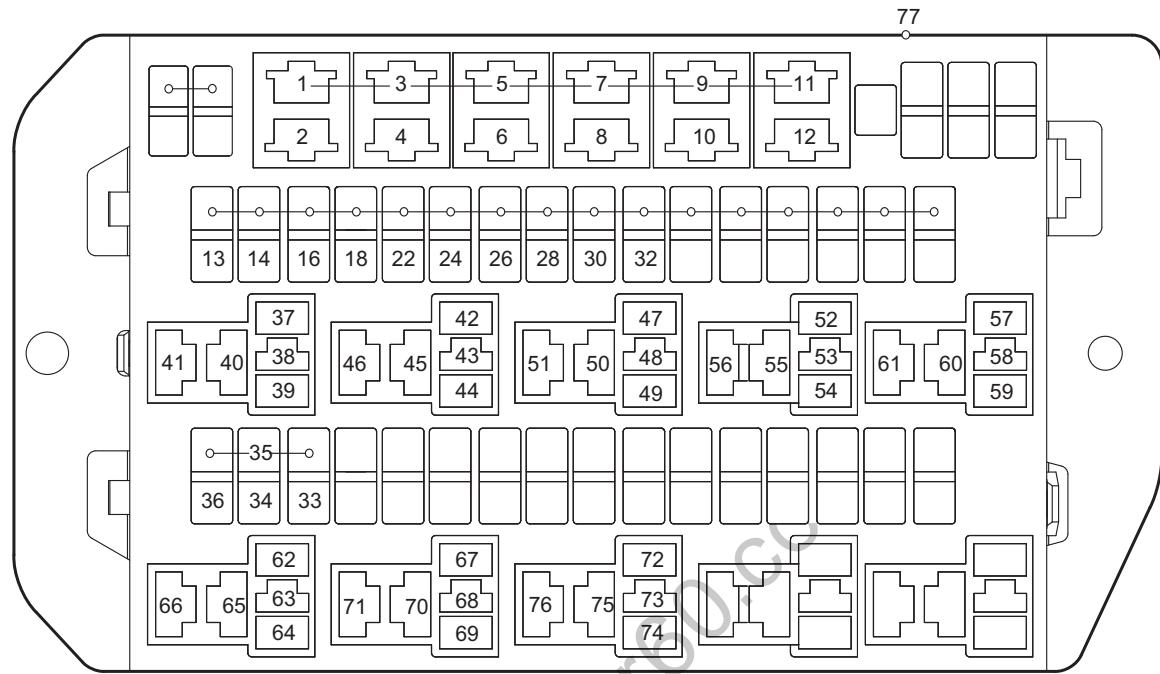
www.Car60.CC

仪表台保险盒



P01

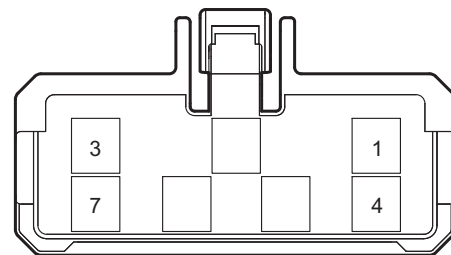
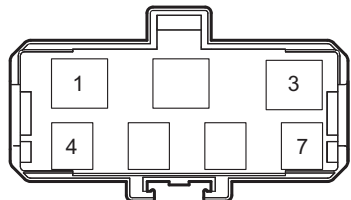
主保险丝盒



S21

地板线束接仪表线束 C

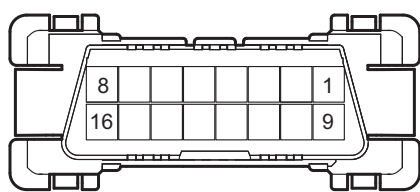
仪表线束接地板线束 C



X03

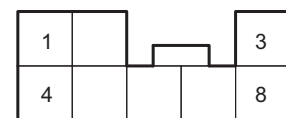
诊断接口

防盗控制器

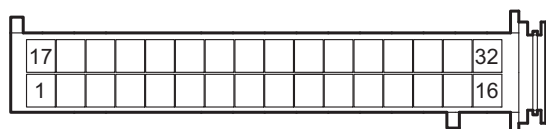


P05

组合仪表



P09



P15

www.Car60.cc