

汽车继电器IECEN61810认证办理-达诺认证

产品名称	汽车继电器IECEN61810认证办理-达诺认证
公司名称	浙江达诺检测技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	浙江省宁波市鄞州区上东商务中心2幢(4-3)
联系电话	400-0088-852 18067168931

产品详情

继电器在汽车电源分配电路以及车身控制器PCB板上很常见，单台车不同型号继电器的使用数量从20个到40个不等，包括发动机主继电器、灯光继电器、雨刮继电器、鼓风机继电器、电动门窗继电器、天窗电机继电器等，由于继电器所控制的负载不同、布置区域的不同以及EMC的需求，因此根据不同使用场景选择合适的继电器对于整车电气系统的可靠性至关重要。

汽车继电器：由磁路系统、接触系统和复原机构组成。
磁路系统由铁心、轭铁、衔铁、线圈等零件组成。接触系统由静簧片、动簧片、触点底座等零件组成，复原机构由复原簧片或拉簧组成。

汽车继电器的主要功能：

以弱小电流控制强大电流；

减少手动开关的数量；

达到顺序控制用电器的目的；

保护较小的开关以及较细的导线，进而保证电气设备的安全有序运行；