

汽车摩托车GN125启动继电器

产品名称	汽车摩托车GN125启动继电器
公司名称	瑞安市金兰德汽车电器厂
价格	10.00/个
规格参数	应用范围:汽车 品牌:天瑞祥 型号:b6a211450a
公司地址	瑞安市汀田镇汀四村
联系电话	86 0577 65399018 13801256192

产品详情

ford启动继电器作用就是启动电机工作时,需要有很大的电流.而钥匙是用来控制启动电机的,当钥匙接通时,如果大电流从钥匙流向启动机,那么,钥匙必须做得很大且笨重,能够耐大电流的频繁通过而不烧毁,而且要用很粗的电线把蓄电池,钥匙和启动电机连接起来,很不划算,使用也不可靠,维修也不方便.人们发明了启动继电器,让启动电流从蓄电池通过继电器直接到达启动电机,同时,必须接受钥匙的控制.通过钥匙的控制电流很小,线也很细,增加了钥匙的寿命.启动继电器的工作受钥匙的控制钥匙接通时,启动继电器内吸力线圈通电,产生吸力,把启动电路触点吸合,于是电流通过启动继电器到达启动电机,启动电机工作;当钥匙断开时,启动继电器内吸力线圈断电,吸力消失,启动电路触点在弹簧作用下断开,通往启动电机的电流切断,电机停止工作. 启动继电器做得比较结实,可以允许大电流频繁通过,提高了电路的可靠性.

安装方法：1 接启动机 启动线上面 也就是吸拉开关 的那个小线柱 上面 2 接 常有电的
3接负极 4接 点火锁 启动线上

本产品的应用范围为汽车，品牌是天瑞祥，型号为B6A211450A，产品系列是FORD启动继电器，触点形式为常开型，额定电流是100A，额定电压为DC12-24，防护特征是敞开式，线圈功率为10，释放电流是100，吸合电流为100，电流性质是直流，