

# 国网表专用继电器磁保持继电器多家国网公司合作可订制外形及功能

产品名称	国网表专用继电器磁保持继电器多家国网公司合作可订制外形及功能
公司名称	浙江诺洲电气有限公司
价格	7.00/个
规格参数	应用范围:磁保持 品牌:诺洲 型号:NZ601A
公司地址	浙江温州柳市新民工业园
联系电话	0577-61787556 18601688983

## 产品详情

产品特性：

体积小，切换功率大，功耗小。

线圈瞬时脉冲驱动，不发热。

永久磁钢力保持稳定，节能。

触点压力大，接触电阻小，工作稳定可靠，耐振动冲力。

采用锰铜拼焊——体材料温度系数小，结构紧凑。

适用范围：

适用天预付费电能表及集中抄表系统，复合开关，无功补偿装置及自动化控制。

产品特点：仅需脉冲激励，单线圈；负载能力强，可切换60a、80a/250vac；功耗低、体积小；可根据客户要求焊接附件。

产品用途：可用于普通ic卡表以及国家智能电网远程费控表

外型尺寸长\*宽\*高（mm）：39.1\*30.9\*17

触点形式：1b

触点容量：60a 250vac

80a 250vac

线圈电压：9-18vdc

线圈功率（w）：1.0

触点电阻：2.0m

绝缘电阻：1,000m

寿命（次）：电气 1\*10000

机械 1\*100000

介质耐压：开路触点间 1,500vac

线圈触点间 4,000vac

环境温度：-40 ~+70

本产品的应用范围是磁保持，品牌是诺洲，型号是NZ601A，触点负载是80A，触点切换电流是80A，触点切换电压是220VAC，触点形式是铆合银触点，额定电流是60A,80A，额定电压是220-250V，防护特征是塑封式，线圈电源是9-18VDC，线圈功率是小于或者等于1.0W