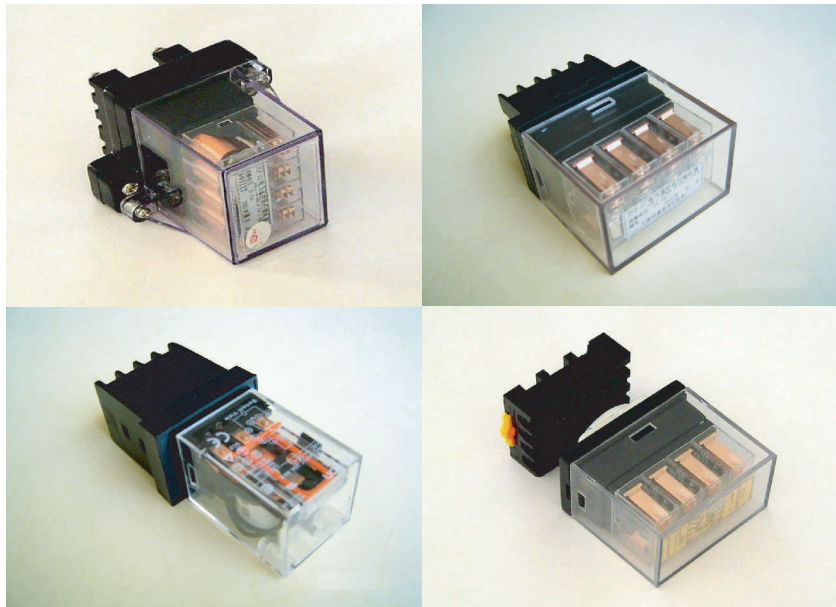




DYZ-1

电力遥控执行继电器

DIAN LI YAO KONG ZHI XING JI DIAN QI

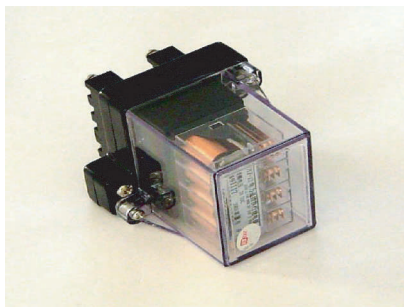


上海晨远科技发展有限公司（上海电力表计厂）
Shanghai Chen Yuan Ke Ji Fa Zhan You Xian Gong Si

上海华通自动化设备厂
Shanghai Hua Tong Zi Dong Hua She Bei Chang

DYZ-I 电力遥控执行继电器

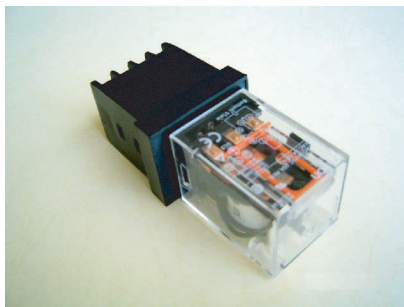
型号



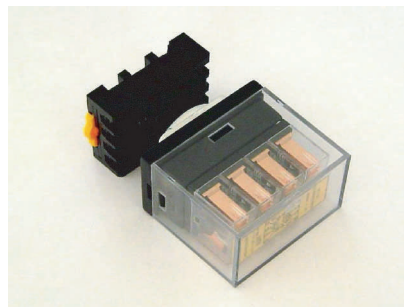
DYZ-11



DYZ-12



DYZ-13



DYZ-14



上海华通自动化设备厂

DYZ-I 电力遥控执行继电器

用途

该产品用于电力系统遥控执行及各种电压、电流转换、扩大接点、开关分合闸等。

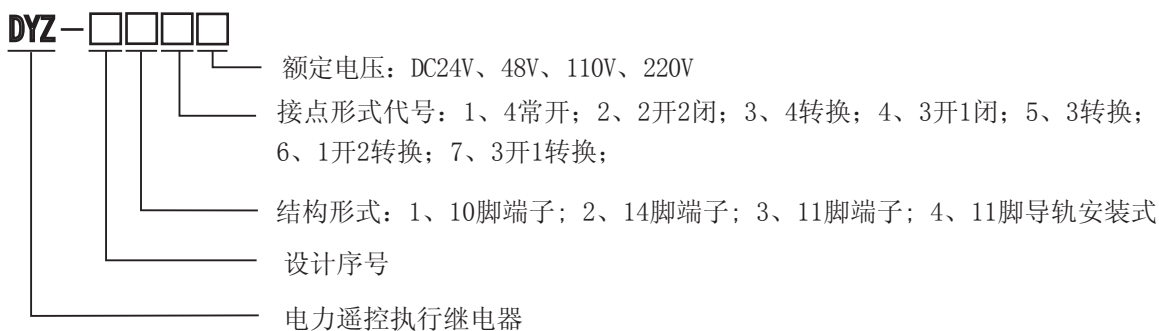
特点

- 1 该产品是以日本进口欧姆龙继电器为核心组合而成。
- 2 产品有多种接点形式，工作极为可靠，工艺精良。
- 3 接点容量特别大，11型、12型、14型机芯采用G2R-1-E，在接点上加DC220V，可长期通电8A电流。13型机芯为MK-3，在接点上加DC220V，可长期通电5A电流不发热。
- 4 用透明阻燃料罩子密封，插拔式结构，凸出式板前安装，凸出式导轨安装，板后用螺栓接线，不用焊锡。不存在假焊、虚焊，美观大方，整洁。

使用条件

- 1 海拔高度：不大于2000米。
- 2 环境温度：-20~50℃。
- 3 相对湿度：不大于90%。
- 4 安装位置：以面板基准垂直放置，允许任一方向倾斜度不超过5°。
- 5 使用地点：继电器使用地点不得充满尘埃，不得有爆炸危险的介质，周围介质中不得含有腐蚀金属和破坏绝缘的气体 and 导电介质，没有严重的霉菌。

型号



DYZ-I 电力遥控执行继电器

参数

技术参数

- ① 额定电压：DC24V、48V、110V、220V。
- ② 动作值：不大于70%额定电压。
- ③ 动作时间：不大于15ms。
- ④ 返回值：不小于10%额定电压。
- ⑤ 线圈功耗：不大于2.5W（DC24V、48V），3W（110V），6W（220V）。
- ⑥ 接点容量：继电器触点在DC220V时，11型、12型、14型可长期接通8A电流，分断容量当在电压不超过250V，电流不超过2A，时间常数为5ms的电感性负荷直流电路中为50W。
- ⑦ 介质强度：继电器各端子连在一起对外露的非带电金属部分或外壳之间，应能承受2000V（有效值）50HZ的交流电压历时1分钟试验而无绝缘击穿或闪络现象。
- ⑧ 绝缘电阻：在以上同样部位应用开路电压为500V的兆欧表测量其绝缘电阻值应不小于100M Ω 。
- ⑨ 寿命：100000次。



DYZ-I 电力遥控执行继电器

外形

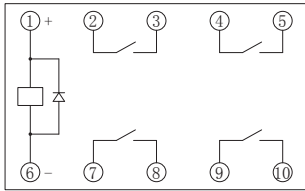
继电器外形尺寸、开孔尺寸及端子示意图

型号	外形尺寸	开孔尺寸	端子图
DYZ-11			(后视图)
DYZ-12			(后视图)
DYZ-13			(后视图)
DYZ-14			(前视图)

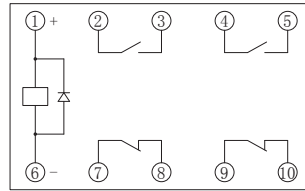
DYZ-I 电力遥控执行继电器

端子接线

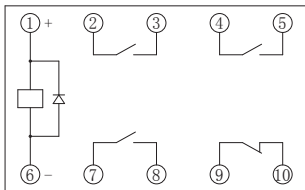
1 DYZ-11型端子接线图（后视图）



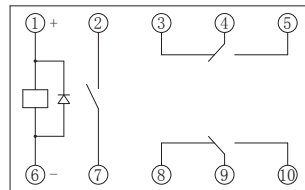
DYZ-111



DYZ-112

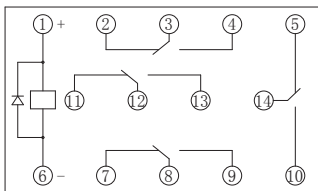


DYZ-114

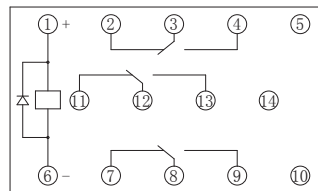


DYZ-116

2 DYZ-12型端子接线图（后视图）

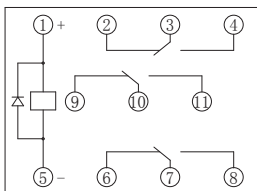


DYZ-123



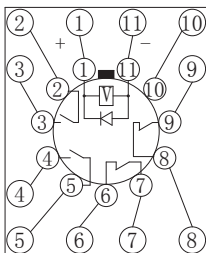
DYZ-125

3 DYZ-13型端子接线图（后视图）

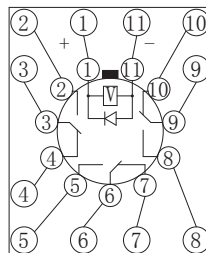


DYZ-135

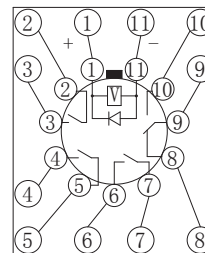
4 DYZ-14型端子接线图（前视图）（导轨安装式）



DYZ-142



DYZ-145



DYZ-147



DYZ-I 电力遥控执行继电器

订 货

订货方式

- ① 继电器名称、型号规格；
- ② 订货数量；
- ③ 交货日期；
- ④ 托运方式。

上海华通自动化设备厂



质量第一、用户第一、信誉第一、服务第一



上海华通自动化设备厂

Shanghai Huatong Automatic Equipment Factory

地址：上海市浦东新区龙东大道5221号（王港镇） 邮编：201201

电话：021-58580662 58580669 传真：021-58583567

<http://www.ht-relay.com> Email: shhtai@online.sh.cn