

三达TX-100D 开关状态显示器

产品名称	三达TX-100D 开关状态显示器
公司名称	株洲三达电子制造有限公司
价格	面议
规格参数	型号:TX-100D 使用范围:广
公司地址	湖南省株洲市醴陵五里墩经济技术开发区502园区
联系电话	86-073123209366/23112333 13874194348

产品详情

请关注：tx-100d开关状态显示器供应商三达电子

tx-100d开关状态显示器供应商三达电子 tx-100d开关状态显示器供应商三达电子
tx-100d开关状态显示器供应商三达电子

tx-100d开关状态显示器供应商三达电子

产品介绍：tx-100d开关状态显示器

购买须确认参数: 1电压等级:6kv / 10kv / 35kv 2工作电源: ac220v / dc220v

3提供一次系统图(传真或邮件发送) 4是否需要带rs485通讯接口

5温湿度控制路数:一路温度一路凝露/ 两路温度两路凝露 一、技术指标及功能简介

1、电源：ac220v+10% 50hz

2、工作环境：温度-20-50 相对湿度 95%rh

3、功耗 10w

4、抗电强度:外壳与端子间大于ac2000v

5、绝缘性能:外壳与端子间大于100m

6、模拟指示说明：

断路器状态指示（无源触点输入）合闸时，红色模拟条亮；分闸时，绿色模拟条亮。

断路器位置指示（无源触点输入）工作位置闭合时，红色模拟条亮；实验位置闭合时，绿色模拟条亮。

弹簧储能指示（无源触点输入）闭合，红色亮，表示已储能；断开，绿色亮，表示未储能。

接地闸刀位置指示（无源触点输入）闭合，红色亮，表示接地合闸；断开，绿色亮，表示接地断开。

注：失电状态下发光指示均不亮，接点信号来自断路器的辅助接点。

7、高压带电指示部分

led启辉电压(kv):母线电压 $\times 0.15$ 0.65

闭锁启控电压(kv):母线电压 $\times 0.65$

8、温、湿度控制部分

传感器数量：两路凝露，两路温度（a型）；一路凝露，一路温度（c型）

逻辑关系：1.当湿度大于93%rh将形成凝露时,启动加热。

2.当温度小于5，启动加热.到15时，停止加热。

断线报警：加热器发生断线，相应报警指示灯亮，报警输出接点闭合。

二、安装方式与接线图

1、开关状态显示器的安装

外型尺寸： 220 x 155 x 32

开孔尺寸：197 x 132

本产品的加工定制是是，型号是TX-100D，使用范围是广，精度等级是高，输入端是TX-100D，输出端是TX-100D，电源及功耗是AC220V