

道岔室内故障阻容盒 ZBF1阻容盒

产品名称	道岔室内故障阻容盒 ZBF1阻容盒
公司名称	山东天宏智能装备有限公司
价格	10.00/台
规格参数	品牌:天宏智能 型号:ZBF 产地:山东济宁
公司地址	山东省济宁市任城区仙营街道建设路129
联系电话	13792378091 13792378091

产品详情

阻容盒概述

继电器为重弹力式直流电磁继电器，采用“重力恒定”原理在线圈断电时强制动合接点断开。

采用银-银氧化镉接点，具有较强的防粘连，接触电阻小等特点。道岔室内故障阻容盒 ZBF1阻容盒为了避免本实施例在运行时，对铁路运输指挥系统中的控制电路造成干扰，因此阻容盒在线监测装置采用单独的电源，同时为了达到信号隔离的目的，光耦的前级和后级别采用不同的供电电压和不同的接地端。电阻的阻值为欧姆。

磁路采用剩磁较小的电磁纯铁材料，并在衔铁与铁心闭合处安装止片，保证磁路的*小空气间隙，防止磁路的铁磁零件磁化，保证继电器落下。

继电器前圈为二极管封闭的短路线圈，无整流单元，交流电源与线圈直接连接，具有抗雷击功能。

继电器接点系统由普通接点组成，有四组动合、动断转换普通接点。道岔室内故障阻容盒 ZBF1阻容盒具体实施方式以下将结合本实用新型实施例中的附图，对本实用新型实施例中的技术方案进行清楚完整地进一步详细的说明。更为具体的方案还可以是电阻回路有二个，每个电阻回路别有一个电阻，别为电阻和第二电阻，电阻的一端和第二电阻的一端并联后与第三端子连接，电阻的另一端和第二电阻的另一端别穿过电流传感器及第二电流传感器并联后与第四端子连接。开关量逻辑判断模块主要功能是由开关量采集模块提供的开关量经过逻辑的与或非处理。

继电器应与隔离变压器配套使用，调整系统电流保证继电器工作和释放，保证灯端电压符合规定的调整范围。

阻容盒介绍

继电器：165 mm × 49 mm × 163 mm(长 × 宽 × 高)

插座：157 mm × 48 mm × 22 mm(长 × 宽 × 高)

产品安装方式：

继电器插座用螺栓安装在组合架（柜）上，将继电器水平插入插座,并用挂簧卡紧。

继电器鉴别销号码13、53。

阻容盒主要结构

阻容盒是高压脉冲轨道电路的组成部在列车出清时起到了缓吸及稳定励磁的作用,地防止了瞬时干扰及轻车跳动。

RC阻容盒在直流电路中起阻抗匹配作用。道岔室内故障阻容盒 ZBF1阻容盒阻值增大按键和阻值减小按键均与微处理器模块连接。固定座以及安装在固定座上的插接部和调节部，插接部设有的插接座安装在固定座上，插接座中部设有横穿插接座的通孔一，通孔一内滑动连接有调节部设有的伸缩座，用于伸缩座在插接座内横向移动插接座一侧且在固定座上安装有调节部设有的凸轮座。