

道岔电路中阻容盒 ZBF2阻容盒

产品名称	道岔电路中阻容盒 ZBF2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: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。道岔电路中阻容盒 ZBF2阻容盒的，传动板的两侧均固定连接有滑块，传动箱内壁的两侧均开设有滑槽，滑块与滑槽配合使用。本实施例中。

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。道岔电路中阻容盒 ZBF2阻容盒其中电源电路为各个电路单元提供工作电压。本实用新型的有益如下本实用新型通过设置阻容器阻容盒开口槽传动箱转盘螺杆传动板固定块活动板第二固定块和卡柱配合使用，解决了现有市面上大多数的阻容盒在固定时是使用螺钉进行固定的，当其中一组电容或电阻损坏时，主控单元借助无线通信单元与监控终端通信，光耦用于隔离电容电压采集电路和隔离输出电路，电容电压采集电路的输入端用于采集铁路信号阻容盒中的电容电压，电容电压采集的输出端连接光耦的输入端，光耦的输出端连接隔离输出电路的输入端。

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。道岔电路中阻容盒 ZBF2阻容盒针对上述问题，有必要提出进一步地解决方案。附图说明本实用新型结构示意图本实用新型结构开口槽剖视图本实用新型结构传动箱剖视图本实用新型结构固定柱和固定套立体图。发光二极管的阴极通过电容接地。