

ZD6电动转辙机电源端子板厂家报价

产品名称	ZD6电动转辙机电源端子板厂家报价
公司名称	济宁高博机械设备有限公司
价格	10.00/台
规格参数	品牌:高博 型号:ZD6 产地:济宁
公司地址	山东省济宁市高新区工业园
联系电话	0537-3203283 15092668580

产品详情

ZD6电动转辙机电源端子板要解决的目的是提供一种电动转辙机用直流串激电动机，尤其是一种在不改变电动机结构尺寸的情况下，能够电动机出力效率保持电动机绝缘的稳定性从而转辙机的整机工作可靠性的电动转辙机用直流串激电动机。。ZD6电动转辙机电源端子板三本实施方式中的万可端子由连接板万可端子主体组成,万可端子主体与连接板固定连接，在万可端子上设有防错半波固定插孔区，在插孔区内设有四个插孔，插孔区能保防错半波插接准确无误，在万可端子上设有与插接件相对应的插孔区。。

ZD6系列电动转辙机

ZD6系列电动转辙机是目前用量比较多的转辙机之一，它的用途是改变道岔通方向，锁闭道岔，反映道岔的位置状态。ZD6系列电动转辙机广泛应用于国jia铁路、城市轨道交通、地方铁路，并先后出口蒙古、伊朗、巴基斯坦、尼日利亚等国家。

ZD6系列电动转辙机适用于时速120km/h以下的普通单道岔和复式交分道岔，根据对道岔的保护方式分为可挤和不可挤型两种；可通过指示灯闪烁来对相关人员进行提醒，以便相关人员能够快速发现运行方向错误的电机车，也可以通过喇叭对相关人员进行提醒，以便相关人员时间能够察觉到有电机车出现运行方向错误，另外，也可以同时通过指示灯和喇叭对相关人员进行提醒，以便相关人员及时采取相应措施。根据对道岔的锁闭方式又可分为单锁闭和双锁闭。它可以单机牵引道岔，也可以通过系列中不同型号转辙机的相互匹配实现双机牵引道岔，从而满足不同道岔的需要。

ZD6系列电动转辙机规格型号及技术参数

型号：ZD6-A 165/250、ZD6-D 165/350、ZD6-E 190/600、ZD6-F 130/450、ZD6-G 165/600、ZD6-H 165/350、ZD6-J 165/600、ZD6-K 190/350

额定电压：DC 160V

工作电流： 2.0 A

注：技术参数详见产品说明

电机采用单电源集中供电，合隔离，步进电机为两相四线，工作电压，由单片机控制其通电顺序，完成电机正反转运行，位置传感器主要工作原理为：动作杆位置定位检测传感器反位检测传感器均采用槽形光电元件，挡光片采用不透光材质，固定在动作杆上。

ZD6系列电动转辙机外形尺寸

1.地脚安装孔：610mm × 360mm

2.外形尺寸：1100mm × 725mm × 258mm

ZD6电动转辙机电源端子板施工单位普遍采取反复核对电缆配线转辙机外部定型配线，来降低不良后果，但如果是转辙机内部电路机械故障就不易发现处理，而且在信号维修教学中，只有段级练兵基地有条件设置固定式的提速道岔三相五线制交流电动转辙机模拟教学装置供学员演练学习，且整套设备造价昂贵。。ZD6电动转辙机电源端子板解决其技术问题所采用的技术方案是一种三相电动转辙机操纵箱，包括电源输入接口单相电至三相电转换系统三相五线制交流电动转辙机电路模拟系统操作系统输出接口监测系统，其中，电源输入接口，与单相电至三相电转换系统相连，为单相电至三相电转换系统和三相五线制交流电动转辙机电路模拟系统接入电源供电。。