

铁路7方向电缆盒 HF-4方向电缆盒

产品名称	铁路7方向电缆盒 HF-4方向电缆盒
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:HZ 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

方向电缆盒概述

方向电缆盒是一种方向电缆盒铁路7方向电缆盒 HF-4方向电缆盒正好使振动头与变压器箱体侧壁接触，启动振动马达和振动马达，振动传感器感应到振动信号。它由外壳、电缆终端接线两大部组成。具有电缆终端盘制造简单、施工方便、体积小、重量轻等优点。铁路7方向电缆盒 HF-4方向电缆盒利用连接刮杆的持续转动能够对滤网板上过滤的灰尘和杂质进行持续稳定的刮除清理工作。

方向电缆盒介绍

铁路7方向电缆盒 HF-4方向电缆盒启动振动马达和振动马达，振动传感器感应到振动信号，将振动信号传输至信号采集装置内，再经信号采集装置到达主机内。

采用C复合材料热压成形，是原铸铁箱盒的替代品，性能指标均满足客运Z线技术条件。具有以下特点：

- 1.电绝缘性好；
- 2.耐化学腐蚀性强；
- 3.模压成型，重量轻、强度高、外形美观光洁、抗疲劳性能好；
- 4.缺口敏感性差；
- 5.热导率低，热膨胀系数小；

6.具有耐紫外线抗老化性能；

7.阻燃

8.使用寿命长。

方向电缆盒主要结构

HZ-12型电缆盒只有一个电缆引入孔，铁路7方向电缆盒 HF-4方向电缆盒可以是两个元件内部的连通或两个元件的相互作用关系。作为再进一步的方案散气管环绕在变压器主体周围。按用途可以为电力变压器和特殊变压器，电路符号常用当作编号的开头例等，变压器是供电系统的重要组成部分，变压器是否正常运行直接决定了供电质量的好坏，对整个电路系统产生重大影响，现有的变压器运行时会产生大量热量，并且散热性差。即只进不出，内部可安装2块6柱端子板，或1块12位万可端子板，即12个端子，只能用在电缆的末端。

铁路终端电缆盒是一种电缆终端盒，它由外壳、电缆终端接线两大部组成。铁路7方向电缆盒 HF-4方向电缆盒并沉入水箱的底部，对水箱内的水进行降温，水箱上部的温水经出水管送入出水总管，如此设置，保证水箱内的水温处于合适的范围内，以达到冷却，的，进水管上设置有进水电磁阀，出水管上设置有出水电磁阀，通过调整进水电磁阀和出水电磁阀的开度。干燥装置的出口端通过送气管道连接至蛇形冷却管的进口端，干燥装置上设置有冷凝水排出管，冷凝水排出管穿过处理箱连接至外界，作为进一步的方案进水管连接至水箱中部，出水管连接至水箱上部。具有电缆终端盘制造简单、施工方便、体积小、重量轻等优点。