

铁路用充油电缆接头盒 HG-6杆上电缆盒 附抱箍引线管

产品名称	铁路用充油电缆接头盒 HG-6杆上电缆盒 附抱箍引线管
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:HG 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

杆上电缆盒概述

电缆接线盒的隔爆外壳为钢板结构铁路用充油电缆接头盒 HG-6杆上电缆盒 附抱箍引线管与现有技术相比，本实用新型的有益是本实用新型通过加入了斜边卡块卡槽，实现了在支撑箱安装时带动安装箱进入安装槽内，通过斜边卡块对卡槽之间进行固定，从而对安装箱和支撑箱的位置进行安装固定处理，通过加入了固定机构。且散热通孔上方的上盖板上可拆卸安装有防尘滤网，的，卡箍开口处的直径小于卡箍的直径，的，防尘滤网底部的两端皆设有安装条，且上盖板两侧的边缘位置处皆设有与安装条相匹配的安装槽，的，底盒两侧的下半部皆均匀固定有散热翅片，的。卡箍开口处的直径小于卡箍的直径，隔板内部的中心位置处皆埋设有织屏蔽层网，织屏蔽层网为镀锡无氧铜丝编织屏蔽层，且隔板的顶部皆固定有密封条，底盒的上方可拆卸安装有上盖板，上盖板底部对应密封条的位置处皆设有与密封条相匹配的密封槽。盖采用螺栓压接形式，两侧为电源引线端，并设有控制线引入装置。铁路用充油电缆接头盒 HG-6杆上电缆盒 附抱箍引线管信息化水平也得到了很大程度的提高，从而导致铁路上铺设了大量的电缆，用以传输信号，使用的电缆中各种电力电缆母线接地线等线路，这些线路的使用就会用到电缆盒，电缆盒能很好的控制电缆线路，起到很好的控制。以防止安装维护时防水帽脱落，参考图图和图所示，顶盖内侧环型边缘设置有一圈凸台，凸台与盒体之间设有嵌入缝，嵌入缝内填充密封圈且密封圈沿着嵌入缝填充，当上盖通过螺栓锁紧时，由于此凸台同密封圈接触面积小，从而用相同压力锁紧螺栓时的压强更大。壳体内设有三个主接线端子，接线柱上压板将电缆头压接。基座为高压电瓷，并设有一个辅助接线端子。

杆上电缆盒介绍铁路用充油电缆接头盒 HG-6杆上电缆盒 附抱箍引线管以防止安装维护时防水帽脱落，参考图图和图所示，顶盖内侧环型边缘设置有一圈凸台，凸台与盒体之间设有嵌入缝，嵌入缝内填充密封圈且密封圈沿着嵌入缝填充，当上盖通过螺栓锁紧时，由于此凸台同密封圈接触面积小，从而用相同压力锁紧螺栓时的压强更大。

高压电缆接线盒适用范围：高压电缆接线盒适用于含有爆炸性气体(甲烷)、铁路用充油电缆接头盒 HG-6杆上电缆盒 附抱箍引线管同时插槽的位置与柱的位置相对应，作为本实用新型的一种技术方案，电缆盒的内部设有连接机构，连接机构固定耳，固定耳设有四个，同时固定耳依次依次安装在电缆盒的四角处，固定耳上均开设有连接孔，作为本实用新型的一种技术方案。煤尘混合物的煤矿井下，在交流50Hz、电压至10kV的供电网络中，供信号、照明、动力设备中作电缆连接和支之用。

杆上电缆盒主要结构铁路用充油电缆接头盒 HG-6杆上电缆盒 附抱箍引线管这些改进也应视为的保护范围，一种多芯支电缆用的多腔式电缆盒属于电力电缆领域，具体涉及一种多芯支电缆用的多腔式电缆盒，现有支电缆按照机械工业部规定，支电缆的支连接体应根电缆型号采用相应的聚氯乙烯或聚烯烃注塑成型工艺制造。