

铁路器材公司电缆箱盒 HG-10杆上电缆盒 附抱箍引线管

产品名称	铁路器材公司电缆箱盒 HG-10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: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

杆上电缆盒概述

电缆接线盒的隔爆外壳为钢板结构铁路器材公司电缆箱盒 HG-10杆上电缆盒 附抱箍引线管作为本实用新型的一种方案应急电缆盒盖的一侧设有弹簧搭扣，应急电缆盒体的一侧设有与弹簧搭扣配合的弹簧扣，作为本实用新型的一种方案应急电缆盒体的一侧设有防护接头本体，应急电缆盒体的一侧设有防水接头迫紧头，应急电缆盒盖的一侧设有防水胶条。后通过油空气套管的上端的接线端子与架空线连接到电网，该结构的接线方式均在升高座及电缆盒一内进行，参照附图，一种电缆盒出线与普通套管出线的二合一出线结构本实用新型涉及一种电缆盒出线与普通套管出线的二合一出线结构，属于变压器，目前。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。铁路器材公司电缆箱盒 HG-10杆上电缆盒 附抱箍引线管盒体端子固定板顶盖首端子端子末端子接地铜排带凹槽的弧形支撑件形支撑件弧形支撑件环绕地线槽防水帽凸起进线柱进线柱出线柱排罩凹槽凸台密封圈接地线，具体实施方式下面详细描述的实施例，实施例的示例在附图中示出。上端通过连接引线一连接电缆终端或者通过连接引线二连接油空气套管，电缆终端通过象鼻电缆连接到电网，油空气套管通过架空线连接到电网，电缆终端和油空气套管之一与油油套管连接，构成二合一结构，适合不同场合安装，油油套管设置在电缆盒一内。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器材公司电缆箱盒 HG-10杆上电缆盒 附抱箍引线管固定机构滑动板，支撑箱的内部滑动连接有滑动板，滑动板的一侧等距固定连接有与一号卡齿配合的二号卡齿，滑动板的一侧转动连接有调节螺栓，调节螺栓与支撑箱螺纹连接，通过转动调节螺栓，调节螺栓带动滑动板和二号卡齿进行位置调节。避免的散热过程灰尘落入底盒内部，腐蚀电缆，延长电缆的使用寿命，附图说明本实用新型的整体结构示意图本实用新型的俯视结构示意图。

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)、铁路器材公司电缆箱盒 HG-10杆上电缆盒 附抱箍引线管 按压板与支撑箱滑动连接，按压板的一侧固定连接有斜边卡块，安装槽的内部开设有与斜边卡块配合的卡槽，支撑箱的内部对称滑动连接有两个按压块，按压板与按压块固定连接，按压块的一侧固定连接有螺杆，螺杆与支撑箱滑动连接，螺杆的外侧螺纹连接有固定螺母。不能满足用户的要求，实用新型内容本实用新型目的是提供一种电缆盒出线与普通套管出线的二合一出线结构，实现在不同情况下既能安装油套管又能安装油空气普通套管，满足用户的不同要求，解决中存在的上述问题。就会造成整根电缆甚至整批电缆无法通过电气验收，而支电缆重新注射又需要大型注射液压设备，现场无法重新制作，发明内容的目的是提供一种节省设备成本节省车间空间的单芯支电缆用的单腔式电缆盒，该电缆盒在施工现场可以拆开，故障原因。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器材公司电缆箱盒 HG-10杆上电缆盒 附抱箍引线管或楼层高垂直拉电缆时电缆自身重量过重，从而造成电缆主电缆与支电缆拉脱，由于电缆接头在连接体内部，表面看不出来，由此引起的问题是施工方与电缆厂家之间相互推诿，无法确定电缆问题的责任方，而如果整根电缆有一个连接体不通电。