

HZM-6信号电缆可以用接线盒 C(密封型)保附40保护管2根

产品名称	HZM-6信号电缆可以用接线盒 C(密封型)保附40保护管2根
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:ZWP 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

终端电缆盒概述

电缆终端盒是一种电缆终端盒，它由外壳、电缆终端接线两大部组成。HZM-6信号电缆可以用接线盒 C(密封型)保附40保护管2根光学电缆终端盒可进一步在相对的侧边缘中的彼此相对的各个侧边缘处在内表面和外表面上形成的导引部件。台上各有一孔，用螺栓螺母将盒盖固定在台上，下部右侧壁有一台板，台上有二个孔，将其与基础固定，底部有一扁圆柱体，扁圆柱体底部有二螺纹孔，与保护管法兰连接，用螺栓固定，盒体内侧壁上有三个小台，每个台上各有一螺纹孔，还有一个大台有两个螺纹。具有电缆终端盘制造简单、施工方便、体积小、重量轻等优点。

终端电缆盒介绍

HZ-12型电缆盒只有一个电缆引入孔，即只进不出，HZM-6信号电缆可以用接线盒 C(密封型)保附40保护管2根在本实用新型的描述中，需要说明的是，除非另有明确的规定和限定，术语安装相连连接应做广义理解，例如，可以是固定连接，也可以是可拆卸连接，或一体地连接可以是机械连接，也可以是电连接可以是直接相连。本实用新型的有益由于采用在箱体侧面还设置一组电缆第二预留入口等技术措施，具有如下优点可采用水平和侧立两种安装方式，能满足地铁隧道内外不同的安装要求。铁路信号电缆用终端电缆盒的实施例的结构示意图。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。HZM-6信号电缆可以用接线盒 C(密封型)保附40保护管2根另外，这种光学电缆终端盒典型地接收一个或多个光学转接器连接器电缆等，以保护现场的光纤的连接部和出部。具有电缆终端盘制造简单、施工方便、体积小、重量轻等优点

终端电缆盒主要结构

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；HZM-6信号电缆可以用接线盒 C(密封型)保附40保护管2根并使螺栓贯穿通孔后拧入至螺孔内，实现对遮光板的锁紧安装，此时接线板位于海绵块的内圈，在电缆在海绵块的抵紧作用下贴紧在盒体的内表面，海绵块贴紧在电缆外圈，可以避免外部光线通过侧边漏入至遮光板下方，之后使光照传感器与监控计算机连接。图是本实用新型的结构示意图。

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。