

HZ4-6信号电缆引入箱盒 C(普通型)附40保护管1根

产品名称	HZ4-6信号电缆引入箱盒 C(普通型)附40保护管1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。HZ4-6信号电缆引入箱盒 C(普通型)附40保护管1根可将壳体的一部和盖部件的一部插入到各个密封凹槽中。这不仅减轻了终端电缆盒的重量，且抗冲击性能，耐候性能均现有技术。图至示出了光学终端盒下文称为终端盒的一个实例。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，HZ4-6信号电缆引入箱盒 C(普通型)附40保护管1根在使用时再将连接法兰上的挡板取下即可。侧壁中部有四个接地线圆孔，底部是一扁圆柱体，扁圆柱体底部有二个螺孔，保护管法兰与其连接并用螺栓固定，右侧壁铸造一带有加强筋的台板，上面钻二孔，将箱体与基础固定。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。HZ4-6信号电缆引入箱盒 C(普通型)附40保护管1根并且可通过另外移除连接到槽口上的壳体的底侧来形成接收凹槽。上铰接板通过销轴铰接设置若干下铰接板之间。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；HZ4-6信号电缆引入箱盒 C(普通型)附40保护管1根当需要安装在隧道墙壁上时，将连接盒内的侧面预留孔打开，电缆可从侧面孔引入电缆盒。作为本实用新型的一种实施方式，海绵块内圈两侧的盖板内表面均固定有海绵柱。

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。