

HZ-6铁路信号室外电缆接续盒 SMC(普通型)附40保护管1根

产品名称	HZ-6铁路信号室外电缆接续盒 SMC(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: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分组成。HZ-6铁路信号室外电缆接续盒 C(普通型)附40保护管1根这种光学终端盒可具有壳体。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，HZ-6铁路信号室外电缆接续盒 C(普通型)附40保护管1根在年月日在韩国知识产权局注册的韩国中公开了一种用于解决这个问题的光学电缆终端盒。铁路运输行业中电力电缆配线的导线总体引入及分路引出的接线终端电缆盒一直无理想的解决办法。具体实施方式本实用新型下面结合实施例作进一步详述本实用新型不局限于下列具体实施方式，本领域一般技术人员根据本实用新型公开的内容，可以采用多种具体实施方式实施本实用新型的，或者凡是采用本实用新型的设计结构和思路。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分组成。HZ-6铁路信号室外电缆接续盒 C(普通型)附40保护管1根因为在安装终端盒的过程期间不需要切割和熔接芯。计轴系统是完成轨道区段空闲占用状态自动检查的信号设备。并且槽口具有在槽口的边缘处形成的接收凹槽。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；HZ-6铁路信号室外电缆接续盒 C(普通型)附40保护管1根安装孔。
- 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。