

母线穿墙套管CMD-1090 CMD-1290

产品名称	母线穿墙套管CMD-1090 CMD-1290
公司名称	乐清市祥川电气有限公司
价格	500.00/普通
规格参数	
公司地址	温州浙江省乐清市象阳镇坭前工业区
联系电话	86-057762752231 13626595613

产品详情

一、概述 CM,CME母线式穿墙套管（以下简称套管）适用于额定电压（10~35）kV，频率（15~60）Hz的三相交流系统电站和变电所配电装置上

，供导电部分穿过隔板、墙壁或其它接地物，起绝缘支持和外部导线（母线）间固定连接之用。

二、使用环境条件 1)户内套管 环境温度不高于+40℃，不低于-40℃ 海拔不超过1000m

相对湿度月平均值不大于90% 周围空气应不受腐蚀性或可燃气体、水蒸汽等明显污秽

无经常性的剧烈振动 2)户外套管 环境温度不高于+40℃，不低于-40℃；海拔不超过1000m；

风速不大于34m/s 产品的使用环境的空气污秽程度，按GB/T5582分为Ⅰ、Ⅱ、Ⅲ、Ⅳ等4级；

无经常性的剧烈振动 三、产品特点 套管由瓷件、金属附件、安装法兰和导电排（杆）等组成。

四、用途及分类 1、穿墙瓷套管用于电站和变电所配电装置及高压电器，供导线穿过接地隔板、墙壁或电器设备外壳，支持导电部分使之对地或外壳绝缘。 2、穿墙瓷套管按其使用环境可分为户内和户外穿墙瓷套管。按穿过其中心的导体不同可分为母线穿墙瓷套管、铜导体穿墙瓷套管和铝导体穿墙瓷套管。

3、当铜导体与母线直接相连时，易产生电化腐蚀，接触面温升过高导致接头烧坏，影响设备寿命，故应采用铜铝过渡接头，但又给现场施工带来麻烦，采用铝导体瓷套管则可解决上述问题。 4、户内、户外穿墙瓷套管是由瓷件、导电杆、两端金属附件及安装法兰装配而成。母线穿墙瓷套管是由瓷件、两端金属附件、母线夹板及安装法兰装配而成（母线夹板通常由用户按母线尺寸自配）。

穿墙瓷套管的各项性能符合GB12944.1《高压穿墙瓷套管技术条件》的规定。 五、安装使用说明 1.穿墙瓷套管适用于工频交流额定电压40.5kV以下，安装地点周围环境温度为-40℃~+40℃，海拔不超过1000m之电站及变电所配电装置。 2.户内穿墙套管不适用于对套管的瓷釉、金属附件及水泥胶合剂有破坏作用或足以降低套管电气性能的场所。 3.穿墙瓷套管在运行中如产生局部放电现象时，应检查瓷套管法兰处或内腔有无喷铝层局部脱落现象，如有应及时采取临时均压措施。

4.安装母线穿墙瓷套管的墙孔应按其法兰加强筋最大尺寸开孔。