

THJD-M系列接地模块

产品名称	THJD-M系列接地模块
公司名称	成都云通泰和科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:TH 型号:THJD-M
公司地址	成都高新区高朋大道12号1幢A406号
联系电话	028-83335696 15982480583、18190871665

产品详情

产品介绍

接地模块是为了适应现代电气、通信、微电子设施接地研制的。具有物理降阻剂特性，无毒、无腐、无环境污染，已用于各个接地领域，远销国内外。

该物理接地模块为高效、低电阻物理接地模块，采用经防腐处理的金属支架为电极芯，以高导电石墨粉和含电解质导电物的硅酸盐为主要原料，再经高压压制成型，最后经陈化处理的无机接地体。

具有与物理降阻剂同等降阻效果，且施工更为方便。远优于钢铁接地体的效果，其原因在于金属电极与高铝硅酸盐形成高致密层，可防止包括海水在内腐蚀介质的侵袭。复合降阻层为非金属物理导电物，当水分充足时，电解液使模块表面浸润，增加与土壤有效接触面，使接触电阻减小，有利于泄流降阻；当干旱无水时物理性导电物仍发挥其降阻效果，而钢材接地体无此特性，也没有很好的抗腐蚀能力。

产品优点

1、寿命长：高效低电阻物理接地模块将无机导电材料经高压压制到金属电极芯上，形成高致密层，可防止腐蚀气体和一切腐蚀介质的侵蚀，具有较强的防腐性，保证产品的寿命达50年以上。

2、以物理导电物为主，导体表面有很多微孔，外表面大，增加与土壤有效接触面，使接地电阻减小，有利于泄流降阻；

3、由于采用高导电石墨粉为主要材料，其导电性能随土壤水分变化较小，当干旱无水时物理性导电物仍发挥其降阻效果，接地电阻稳定性高；

4、施工方便，特别适合野外高山、缺水施工地区。接地模块是既具有降阻的功能，有方便施工的优良产品；

5、产品无毒、无腐、无环境污染。

型号规格

型号	规格	材质	产品描述
thm-abj-2-1	500*400*60	石墨	方形接地模块；规格500*400*60；
thm-abj-2-2	600*210*60	石墨	方形接地模块；规格600*210*60；
thm-abj-1-1	150*800	石墨	圆柱形接地模块；规格 150*800；
thm-abj-3-1	100*800	石墨	梅花形接地模块；规格 100*800；
thm-abj-3-2	260*800	石墨	梅花型接地模块；规格 260*800；