

GTLA铜铝插针电表箱专用 针式接线端子 接头接线柱 GTLC空开铜铝插针

产品名称	GTLA铜铝插针电表箱专用 针式接线端子 接头接线柱 GTLC空开铜铝插针
公司名称	乐清市金雷电气有限公司
价格	1.20/只
规格参数	品牌:金雷 型号:GTLA 10-70 是否定制:是
公司地址	浙江省乐清市柳市镇长春工业区
联系电话	18368779872

产品详情

GTLA铜铝插针电表箱专用 针式接线端子 接头接线柱 GTLC空开铜铝插针

电表与外部导线连接时，将外部导线的线端：插入电表接线盒的接电插孔中，然后将导线端压接电表箱中从而完成用电连接，

如果导线直接与电表连接易发生过热导致烧毁的情况；

为此人们采用了电表插针进行导电连接，电表插针可以使电表以及导线接触面融合进行一个电力传输

包括压接管和插针端，压接管为铝制，插针端为铜制，压接管和插针端摩擦焊接并形成有过渡段，统称为铜铝插针

压接管呈圆柱形且压接管远离插针端的一端形成有内腔，内腔呈圆孔形，插针端呈圆柱形且插针端的相对两侧呈扁平状，过渡段呈圆台形，压接管有内腔的一端的管壁厚度大于或等于3.5_。

使用时将导线通过液压装置等压入压接管的内，将压接管前端的插针端插入电表接线盒的接电插孔中即可完成电连接。不同的电表的接电插孔大小和导线电压大小的不同可选择不同规格的铜铝过渡电表插针。

采用压线方式与导线连接，在不损伤导线的同时对导线形成了足够大的挤压力，接触，防松抗震效果增强，防止了导线松动对电力传输的影响；插针端的相对两侧呈扁平状，与电表的接线孔夹的接触面积增加，且比起圆柱形更容易被电表的接线孔夹加紧，防止了因接触面积不够造成的影响；采用摩擦焊接的方式可使压接管和插针端连接更紧密，

铜铝插针,适用于铝合金电缆,铝电缆,断路器开关等。欧标出口型铜铝鼻子,使用铜材为T2,铝材为L3。产品采用磨擦焊工艺制造,具有焊缝强度高,通电性能好,抗电化腐蚀,使用长等等。

圆柱形电表插针,电表铜铝插针,针型电表铜插针,紫铜电表接线端子,电表用线鼻子

品名:电表空开用铜插针,铜铝插针

全铜电表型号:DTA-10,DTA-16,DTA-25,DTA-35

全铜空开型号:DTD-10,DTD-16,DTD-25,DTD-35

铜铝电表型号:GTLA-10,GTLA-16,GTLA-25,GTLA-35,GTLA-50,GTLA-70

铜铝空开型号:GTLC-10,GTLC-16,GTLC-25,GTLC-35,GTLC-50,GTLC-70

材质:紫铜镀锡

用法:电表、空开、漏电等各种接线

外表处理:酸洗,表面光滑无毛刺,壁厚均匀,切边整齐,不易伤手,使用方便。

本产品国网标准,采用全自动化设备保障产品尺寸,适用于电线、电力电缆与电气空开用的连接设备,规格多样化,规格齐全,库存充足,满足您的需求。