

铜铝接头过渡连接插针 国标DTLC-10/16/25/35/50/70平方 C45空开鸭嘴鼻断路器线鼻子金雷

产品名称	铜铝接头过渡连接插针 国标DTLC-10/16/25/35/50/70平方 C45空开鸭嘴鼻断路器线鼻子金雷
公司名称	乐清市金雷电气有限公司
价格	.80/只
规格参数	品牌:金雷 型号:DTLC-10/16/25/35/50/ 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

铜铝接头过渡连接插针 国标DTLC 10/16/25/35/50/70平方 C45空开鸭嘴鼻断路器线鼻子金雷

铜铝过渡插针、铜铝过渡接线鼻子、铜铝端子铜铝过渡端子是电气连接中常用的一种连接方式。铜铝接头过渡连接插针是一种具有较高传导能力和较低电阻的转接头，它将铜质和铝质的导体通过过渡接头连接起来，可以用于电缆终端、配电柜、断路器、空开、开关等电气设备的连接。

金雷电气专业生产铜铝接头、铜铝过渡插针、铜铝过渡接线鼻子、铜铝端子铜铝过渡端子等连接配件，其中铜铝过渡插针型号为DTLC 10/16/25/35/50/70，采用****设计和生产工艺，具有可靠的质量和性能。

服务介绍

1. 产品名称 铜铝接头过渡连接插针
2. 型号 DTLC 10/16/25/35/50/70
3. 规格 国标
4. 材质 铜铝
5. 品牌 金雷
6. 价格 0.8元/只
7. 是否定制 是

产品特点

1. 采用****设计和生产工艺，可靠性高。
2. 接头质量好，接触良好，传输效率高。
3. 适用于铜铝导线间的连接，具有良好的过渡性能。
4. 良好的抗氧化性能，防止接头生锈，从而保证接头寿命。
5. 优质的材料，确保接头耐用性和可靠性。

相关知识

1. 铜铝接头是利用铜与铝的热膨胀系数和化学反应产生的焊接作用，以达到铜铝连接的目的。它与传统连接方式相比，拥有更好的传导性能、更小的电阻和更好的过渡性能。
2. 铜铝过渡插针和铜铝过渡接线鼻子一般用于铜铝连接，适用于电缆连接和配电设备接线。
3. 铜铝过渡插针和铜铝过渡接线鼻子的选用应根据电气设备的额定电流和导体截面面积进行选择，以确保连接的稳定性和电气性能。

问答

1. 铜铝接头的接触面积是否重要

铜铝接头的接触面积是非常重要的。接触面积越大，接触电阻就越小，从而提高了接头的传导性能和连接性能。

2. 铜铝过渡插针的安装方法有哪些

铜铝过渡插针的安装方法根据不同的设备和连接方式而有所不同。一般来说，应该先清洗连接处的表面，确保表面干净、光滑。然后将插针插入导体中并进行固定。

3. 铜铝接头的接触电阻有多少

铜铝接头的接触电阻通常在10微欧以下，这取决于接头的尺寸、表面质量、压接力度等因素。