

澳规插头线价格 澳规插头线 钧坚科技价格实惠

产品名称	澳规插头线价格 澳规插头线 钧坚科技价格实惠
公司名称	东莞市钧坚塑胶科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市虎门镇北栅西坊工业区西兴一街9号
联系电话	15112872913

产品详情

澳规插头线设成左零右火的作用

东莞市钧坚科技有限公司为您剖析澳规插头线设成左零右火的作用：1、因为触电事故事故的测算互联网大数据标出:大部分人是右撇子，而且在拔不出澳规插头线的时候，会下了解修改抓持深层。将左手大拇指指尖伸展顶在澳规插头线上做为支撑点，那么一旦澳规插头线拔离组成空闲地，指尖或许坎坷触遇到电级组成触电事故。几率上超过无名指，听说有一位老外对近3000次安全事故开展剖析，用左手去插澳规插头线拇指触碰到感应起电金属材料电导体产生的安全事故是，针对三孔插头接触点几率从高到低分别是上电级，左电级，右电级。因此才会出现"左零右火上地"的要求，那么排序较为安全性。2、为了更好地走线一致，有利于维护。国家规定的澳规插头线，左零右火，那样要求主要是为了更好准，有利于维修等。3、心脏在胸骨左边，讨论说明，电流量从人的右手到两脚时，电总流量的67%根据。由左手到双足，3.7%到;左手到右手时有3.3%，左腿到右腿时仅有0.4%的电流量根据。设成左零右火，如果我们用左手联接澳规插头线时，发生了走电状况，左手的下意识较为立即灵巧，电流量也可以防止震撼。

《英规澳规插头线标准：BS 1363-1:2016+A1:2018标准更新》

本周钧坚与您分享英规澳规插头线标准更新内容：

英规澳规插头线标准：BS1363-1:2016+A1:2018，于2019年8月31日起强制实施；老版标准：BS1363-1:2016

和BS1363-1:1995+A4:2012，于同一时间正式失效。

同时，英国插座标准：BS1363-2:2016+A1:2018，于2019年8月31日起强制实施；老版标准:BS1363-2:2016和BS1363-2:1995+A4:2012,于同一时间正式失效。

新版标准BS 1363-1:2016+A1:2018与老版标准BS 1363-1:1995+A4: 2012对比，主要区别如下：

在适用范围方面，新增内容：

1. 电动汽车充电用澳规插头线（Plugs suitable for electric vehicle charging）；
2. 带电子元器件的澳规插头线（Plugs incorporating electronic components detailed in Annex G）；
3. 针对带有BS1363-1插销的产品中的插头部分（Plug in equipment incorporating BS 1363-1 plug pins）的考核要求。

在型式试验的一般条件方面，新增内容：

带电子元器件的澳规插头线应符合相关标准要求。

更多关于电源线澳规插头线的相关资讯，尽在东莞钧坚。东莞市钧坚塑胶科技有限公司专注于研发、生产、加工澳规插头线电源线、各类AC、DC线材、电脑周边连接线、电子连接线以及PVC胶料的厂家。主营产品有美式澳规插头线，国标澳规插头线，欧规澳规插头线、英规电源线插头等，欢迎来电咨询。

钧坚科技剖析澳规插头线触电事故的解决具体方法

一是断开开关电源，或是用一根绝缘层棒将电缆线挑破，尽早使触电事故者摆脱开关电源。

二是竭尽全力救治。

三是产生电火灾事故尽量在断开开关电源后，才可以洒水灭火。在全部抢救全过程中，务必随时随地留意本身维护，避免自身也触电事故。

钧坚科技温馨提示：澳规插头线左零右火的设定，便是为了更好地降低触电事故的几率，维护大家的人身安全。大伙儿在家用电时，也还记得要遵照这一标准。也可以咨询钧坚的专业技术工程师。