

配电箱户外明装器具插座ZZ123 32A 蓝色

产品名称	配电箱户外明装器具插座ZZ123 32A 蓝色
公司名称	乐清市中兆电气有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:中兆 型号:ZZ123
公司地址	浙江省乐清市盐盘工业区
联系电话	057762599809 13868722622

产品详情

【公司介绍】

乐清市中兆电气有限公司生产的工业插头插座、连接器、插座箱等工业连接装置，具有防尘、防水、防溅、防潮、防误插、防脱落、防阻燃、耐高温，抗老化，韧性大，抗冲击性好，光洁度高以及大电流软接触的优点，接插便捷，连接稳定，深受国内外客户的认可。产品被广泛应用于钢铁冶炼、石油化工、电力、电子、建筑工地、机场、矿山、给排水处理厂、塑料机械、IT、军工、铁路、航天、医疗、食品、化生产设备、包装设备、隧道工程、发电机组、配电柜、室外运动场输配电设备、户外显示屏、舞台灯光及音响以及港口、码头、商场、宾馆等各类企业，为专用环境的各类用电设备提供安全保障，是新一代的理想电源接插装置。可靠的产品，优质的服务，将给您带来更安全的用电保障。

本公司产品畅销全国，产品出口到欧洲、美洲、非洲、东南亚和港澳台等多个国家和地区，深受当地客户的信赖和好评。

本公司坚持以"质量第一是我们永恒的主题。优质服务是我们神圣的职责。用户满意是我们追求成功的目标"的质量方针，奉行"诚实、求信"的经营理念，以"创一流质量，具一流服务"赢得顾客的满意，树立品牌，竭诚欢迎国内外客商光临指导，携手合作，共创辉煌！

【主营产品】

工业插头：明装工业插头、暗装工业插头、连接器插头

工业插座：工业明装插座 工业暗装直式插座 工业暗装斜式插座、多头输出插座、连接器插座

电源插座箱Power Supply maintenance Socket：PC工程塑料插座箱Plastic Socket

Boxes、不锈钢插座箱Stainless steel Socket Boxes、SMC插座箱SMC Socket Boxes、移动式插座箱Mobile Socket Boxes、展位箱Socket Boxes for Exhibition、机场配电柜Kiosk Cabinet for Airport、机场配电亭

【联系方式Contact us】

ZZDQ中兆电气<专业高端工业插头插座供应商>

地 址：浙江省乐清市翁垟镇三屿村

电 话：0577-62599809

传 真：0577-62599809

手 机：13868722622

邮 箱: 13868722622@qq.com

网 址： <http://www.cnzze.com/>

【测验及质量保证TESTING AND QUALITY CONTROL】

中兆电气的工业插座插头及连接器等产品经过了各种性能测试，无论是在产品温升、机械寿命、材料阻燃、耐高压、振动、耐高温、低温，还是防尘、防污、防潮、防水、防腐蚀、机械强度灯各方面都远远超过了同类产品和各种标准的要求。

(1) 温升试验 TEMPERATURE-RISE TEST

中兆生产的工业连接装置，首要满足了产品长期在额定电流下使用的发热指标。以便使产品有更优、更佳的电气性能，我们的温升试验仪与机械、电气寿命试验集于一体，更方便快捷万城多方位的试验，充实设计开发。

(2) 漏电起痕试验CTI/PTI TEST

我们设计开发的产品，除了考虑五金导电件等性能指标之外，也强调塑胶原材料的漏电起痕指标，每次开发的选材都必须经过严格控制的CTI/PTI漏电起痕试验，以便产品有更优、更佳的绝缘性能，可以安全使用。

(3) 沙尘试验SAND AND DUST TEST

我们制造可供全世界各地使用的工业连接装置，有必须考虑的问题之一就是产品的使用环境。以便于评价产品在暴露于干砂或充满粉尘的大气中存储、运输或运行使用的适应性。

沙尘试验采用人工模拟沙尘环境，来检验产品的防尘能力，以确定产品是否能在各种恶劣的自然环境下长期使用。

(4) 淋雨试验 RAINFALL TEST

众所周知，工业连接装置无论是出于工作状态还是贮存状态，它都将不同程度的受到各种液体的影响，当受到液体的渗透，流动，冲击和积聚，会对产品的材料和性能产生各种影响。甚至会破坏其结构。因此，各种液体对产品的影响是不容忽视的。淋雨试验的目的是确定在经受各种液体侵蚀时，其外壳防止液体渗透的能力和在遭到液体侵蚀时或之后的工作稳定性和可靠性。

(5) 插拔力试验INSERTION AND EXTRACTION FORCE TEST

在设计产品时，我们会首先确定一个合理的温升范围，在这个范围内我们尽可能使产品插拔时的手感最好。插拔力试验的目的是将感性的手感程度转化为理性的数据，以便供产品设计、改进、鉴定及出厂检验用。

(6) 高低温试验 HIGH AND LOW TEMPERATURE TEST

存在于地球表面及大气层空间中的自然环境因素和诱发环境因素的种类很多，其中对电气产品的使用及寿命影响较大的因素不下十几种。而温度的变化对产品的影响是最明显的。

在低温、高温条件下，对产品的物理以及其他相关性进行环境模拟测试，测试后，通过检测，来判断产品的性能，是否仍然能够符合预定要求。

(7) 灼热丝试验 GLOW WIRE TEST

火灾危险是不言而喻的。在现代生活中由电气设备引起的火灾正在逐年增加。电气产品的零部件可能会由于原件过载以及不良接触而起燃。

灼热丝试验机是利用模拟技术评定由于灼热原件或过载电阻之类热源，在短时间内所造成热应力的着火危险性。

【工业插头材质及特性】

- 1.外壳：防水插头、插座系列产品外壳都采用进口优质塑料（尼龙）制造，其正常使用情况下可达到90不变形，-40 技术指标不改变。
- 2.塑料芯件：防水插头、插座系列产品芯件都采用防火塑料（尼龙）材料。在正常环境工作下可耐温120。在阻燃试验（850 灼热丝）中，无可见火焰，无持续辉光，绢纸不起火，撤掉灼热丝后30秒内火焰熄灭，辉光消灭。
- 3.插针、插套：采用优质进口铜材，具有良好的接插功能以及防腐蚀功能。过流、耐压均达到国家先进水平。

【工业插头防护等级说明】

工业插头插座一般分为：IP44、IP55、IP67三种

一、IP44：可防止来做各方向的喷水及1mmm以上固体的危害，常用行业有自动化成产设备、包装设备、注塑机、舞台灯光及音响、建筑机械、发电机组、配电柜等等。

二、IP55：可防止与来自各个方向上的低压水喷射及防止粉尘的危害。常用行业有：汽车清洗设备、喷

涂设备等等。三、IP67：可以防止15cm以下浸没（浸泡时间30分钟）及完全防止粉尘危险的影响。常用行业有：矿山机械，室外运动场输配电设备等等。