

直键开关PS-22F35 电器推动开关 S

产品名称	直键开关PS-22F35 电器推动开关 S
公司名称	深圳市欧特森电子有限公司
价格	.50/个
规格参数	品牌:欧特森 型号:PS-22F35 最高电压:30 (V)
公司地址	深圳市盐田区沙头角街道园林路26号
联系电话	13650664472 13509229498

产品详情

直键开关材料、零件名称

1 推轴【聚甲醛】【黑色/红色】2 卡片【钢板】【镀铜锡】3 压簧【碳素弹簧钢丝】4 端子(引脚)
【黄铜带】【镀银】5 簧片【锡青铜带】【镀银】6 动触片【锡青铜带】【镀银】7
外壳【钢板】【镀锡】

如何选购直键开关插座：目前，市场上直键开关品种多样、良莠不齐，使消费者选购时无所适从，而直键开关不仅是一种家居装饰功能用品，更是安全用电的主要零部件，其产品质量、性能材质对于预防火灾、降低损耗都有至关重要的决定性作用。

(1) 眼观：一般好的产品外观平整、无毛刺披峰，色泽和材料采用进口优质pc料，阻燃性能良好，有的产品表面虽光洁，似乎涂了一层油，但色泽苍白、质地粗大，此类材料阻燃性不好，给家居用电埋下了火灾隐患。

(2) 手动：好的产品面板用手很难直接取下，必须借助一定的专用工具，而一般的非主流中低档产品则很容易用手取下面盖，造成家居和公共场所的不雅。选择时用食指、拇指分按面盖对角成端点，一端按住不动，另一端用力按压，面盖松动、下陷的产品质量较差，反之则质量可信。

(3) 耳听：轻按开关功能件，滑板式声音越轻微、手感越顺畅，节奏感强则质量较优；反之，启闭时声音不纯、动感涩滞，有中途间歇状态的声音则质量较差。直键开关厂

(4) 看结构：目前较通用的开关结构有两种：滑板式和摆杆式。滑板式开关声音雄厚，手感优雅舒适；摆杆式声音清脆，有稍许金属撞击声，在消灭电弧及使用寿命比传统的滑板式结构较稳定，技术成熟。

(5) 比选材：开关纯银导电能力强，发热量少，安全性能高，触点采用铜质材料则性能大打折扣；插座材料采用锡磷生铜片可得到配合最好的强度、韧性、弹性等指标，比一般黄铜作簧片的插座耐用数十倍，且极少有插板时强烈的电弧烧坏插座的现象；镀金的簧针极难氧化，性能稳定，能保证音质的清晰真实，数据传输的快速准确。

(6) 看标识：市场上目前常用的家庭一般开关的额定电流为16a，插座电流为10a，空调、热水器的插座较大的有16a，好的产品明确标识可用电流强度，而劣质产品的标识模糊，数据夸大，无法确定标识的额定电流是否可以安全无忧地通过而不至满屋浓烟。

(7) 认品牌：名牌产品经时间、市场的严格考验，是消费者心目中公认的安全产品，无论是材质、品质均严格把关，包装、运输、展示、形象设计各方面均有优质的流程，名牌电工产品不仅是一种安全电工功能用品，更是一件件精致、优雅，折射出高雅文化品味的艺术品。

直键开关主要技术参数及性能 main specifications 额定值 dc 30v 0.3a

接触电阻用电压下降法，在 1a，dc5v 下测量。 50m Ω 。使用温度 -10 $^{\circ}$ C ~60 $^{\circ}$ C

绝缘电阻以 dc250v 的电压加于端子间 1min \pm 5s。 100m Ω 。动作力 2n~4n

耐压端子间（触片断开）500vac/1min 50 ~ 60hz 漏电流 1ma。无绝缘破裂。机械寿命 30000 次

操作件强度沿操作件动作方向施加静负荷 5kgf/15s。无机械损伤。手感动作灵活无卡滞,按力手感相对一致

耐焊锡性能温度：260 \pm 5 $^{\circ}$ C，时间：10 \pm 1s。无机械和电气损伤。

功能1、自锁 2、无锁

可焊性温度：235 \pm 5 $^{\circ}$ C，时间：3 \pm 0.5s。浸渍部份 75% 以上被覆盖。

欧特森电子是一家成立之初就立志于为国内外电子工业界提供具有世界级高品质的各类开关插座的专业生产制造商，长期以来一直本着“以质量求生存，以创新求发展，以服务迎客户”的理念，立足华南地区，服务全国客户，多年来为业界和全国各地的客户提供了数以亿计的电子开关插座产品。本公司客户分布香港、中国大陆、台湾等地区。公司产品一直能保持质量稳定、依期交货等优点；多年来备受各地客户支持。本厂给伟易达、美泰、孩之宝、麦当劳等多家知名玩具品牌商行供货。

本公司拥有先进的生产设备及专业技术工程部人员。产品由设计到工模制作到完成，均有经验丰富的技术员直接参与，确保质量，务求精益求精。在品质控制方面，本厂已通过 iso9001：2000 认可，并严格执行。iqc 来料检查，ipqc 生产巡查，oqc 出货检测和成品 qa，层层把关，确保质量及对客户服务之承诺。为配合欧盟“rohs”的要求，本厂已购买 xrf 光谱检测仪，以保证产品达到“rohs”的标准。

欢迎您的光临，我司产品型号规格较多，拨动开关和轻触开关的柄高和力度可定做，按键开关分自锁和无锁.....购买前请先咨询客服以免耽误您的宝贵时间。给您带来的不便敬请谅解！

开关是人和机器之间的接口

早晨，为了关掉闹钟铃声就得按下开关；起床后，要开灯就得按下开关；然后，要收看早晨新闻，还要按下电视的电源开关。另外，电话、手机、传真机、电脑、汽车、洗衣机和微波炉的操作面板及游戏机的控制器等在日常生活的所有地方都存在开关。在现代社会，我们的周围有各种各样的电子电气设备。连接这些设备和我们的，就是开关。开关担负着接口的作用，它向设备传达电源的开/闭、调整音量等用户的各种指令，同时还通过咔哒感及旋钮的移动向用户传达操作状况。开关根据用途、形状及操作方法可分为多种种类。

电子零部件是人和机器之间的“界面”

电子零部件不仅仅是搭载于数字设备上的零部件，它还是使用该设备的数字设备用户和数字设备之间的界面。乍一看，好像机器和人属于互不相容的关系。但是，如果由电子零部件构成连结机器和人之间的界面，并且通过该电子零部件更加简单地操作机器，那么，人和机器之间的关系会变得更加融洽的。能够轻松地使用机器，人们的生活会更加舒适的。可以说“制造人人都满意的电子零部件”，就是我们的目标——“追求精美的电子零部件”。

本产品的品牌是欧特森，型号是PS-22F35，最高电压是30（V），额定发热电流是0.3（A），接触电阻是50m Ω ，使用温度范围是-10 ~60（ $^{\circ}\text{C}$ ），绝缘电阻是100M Ω （ $50\% \text{RH}$ ），产品认证是ROHS，加工定制是是，功能是自锁/无锁，机械寿命是30000次，动作力是2N~4N