



本产品通过国家 3C 认证



全系列配置防
触电安全保护门



1mm² 导线，载流
温升低，使用更安全



全系列配置
过载保护器



全 PC 防弹胶壳体
更安全耐用



防雷保护器抵御
浪涌电流冲击



绿色环保，
符合欧盟 RoHS 指令

厚积薄发的西门子开关插座

作为世界最大电子电气公司之一的西门子，在信息、通讯、建筑、照明、输配电、家电、交通、医疗等领域里不懈努力，着力研发，一直引领着前沿科技。拥有 120 年悠久历史的西门子开关插座更是秉承德国西门子精益求精的严谨风格，立足中国市场，为蓬勃发展的中国建筑领域提供全新设计理念的电器附件产品。

西门子开关插座在全国有 60 家办事处，销售网络遍及全国。西门子开关插座产品在全国各地的住宅、别墅、酒店、娱乐设施、会所、商用楼宇、政府及公用建筑有广泛的运用。上海金地天御，苏州万豪大酒店，广州希尔顿酒店，北京建外 SOHO，上海港国际客运中心，广州塔等业界知名项目均采用了西门子开关插座不同系列的产品。西门子开关插座以其丰富的产品线和创新的解决方案，充分配合当地开发项目的拓展，同时协助开发商将环保理念融入整体建设中，对于项目获取绿色之星或 LEED 认证均能提供有效助力。

北京 (010) 6476 8888	上海 (021) 3889 3889	福州 (0591) 8750 0888
济南 (0531) 8266 6088	长沙 (0731) 8446 7770	东莞 (0769) 2240 9881
西安 (029) 8831 9898	南京 (025) 8456 0550	珠海 (0756) 337 0869
天津 (022) 8319 1666	武汉 (027) 8548 6688	成都 (028) 6238 7888
青岛 (0532) 8573 5888	杭州 (0571) 8765 2999	昆明 (0871) 315 8080
大连 (0411) 8369 9760	广州 (020) 3718 2888	无锡 (0510) 82736868
郑州 (0371) 6771 9110	技术支持与服务热线 400-810-4288	

西门子（中国）有限公司
基础设施与城市业务领域
中低压业务集团
开关插座业务

订货号 / Order NO: E20001-A0522-C300-X-5D00
3055-D906199-081210
二〇一三年九月

www.siemens.com.cn/wa

西门子版权所有
如有改动，恕不事先通知

SIEMENS

主被动保护
享无忧生活

西门子DELTA风逸系列移动式插座

www.siemens.com.cn/wa



Answers for infrastructure and cities.



Active & Passive

西门子独创主被动保护系统，

将主动和被动的安全防护系统合二为一，

全方位保护负载的用电安全。

集成式保护满足客户安全需求。

主动安全防护

防患于未然，避免安全隐患。

一体化锡磷青铜插套，配以优质 1mm² 铜芯的导线，让插座正常使用时温升更低，使用更安全。

全系列保护门联锁保护，单极无法插入，避免幼童手指，细小玩具等与带电体接触，有效防范幼儿触电风险，提高用电安全性。

符合国家 3C 标准，严格的第三方测试保证，更为安全可靠。

过载保护、开关、防雷器集成在线路板上，制造成总成部件，品质更加稳定，确保产品的高品质。

被动安全防护

意外问题发生后，仍能确保客户安全的使用产品。

所有排插产品均配有过载保护器，电流超载时，保护器会自动切断电流，保护负载使用安全。

高端排插产品内置防雷保护器，可有效抵御浪涌电流冲击，保护电脑、液晶电视、音箱等昂贵的家用电器，避免财产损失。

外壳采用全 PC 阻燃材料，耐高温，使用更安全，抗冲击能力更强，使用过程中不易破碎，开裂。

人性化设计 可操控性强

3C 认证采用标准孔距的国标插座，使用更安全，并可保证所有插座同时使用。

采用高品质内置 LED 指示的开关模块，开关状态一目了然，方便识别，柔和 LED 指示更为温馨。

双挂孔设置，方便固定在任何位置。

独特的绕线凹槽设计，方便电线整理，保持周遭环境整洁。

1.8m/3m 延长线任意选择，更为经济实用。

符合 RoHS 环保要求，绿色环保。

DELTA 风逸 M3 M5 X3

风逸 M3 系列

5EX82111NC01	二位二极扁圆插 + 二位三极插 1.8 米带总控开关	5EX82132NC01	三位二极扁圆插 + 三位三极插 3 米带总控开关
5EX82112NC01	二位二极扁圆插 + 二位三极插 3 米带总控开关	5EX82332NC01	三位二极扁圆插 + 三位三极插 3 米带防浪涌保护带分控开关
5EX82312NC01	二位二极扁圆插 + 二位三极插 3 米带防浪涌保护带分控开关	5EX82141NC01	四位二极扁圆插 + 四位三极插 1.8 米带总控开关
5EX82121NC01	二位二极扁圆插 + 三位三极插 1.8 米带总控开关	5EX82142NC01	四位二极扁圆插 + 四位三极插 3 米带总控开关
5EX82122NC01	二位二极扁圆插 + 三位三极插 3 米带总控开关	5EX82342NC01	四位二极扁圆插 + 四位三极插 3 米带防浪涌保护带分控开关
5EX82322NC01	二位二极扁圆插 + 三位三极插 3 米带防浪涌保护带分控开关	5EX82151NC01	四位带总控开关 1.8 米 + 六位带总控开关 1.8 米
5EX82131NC01	三位二极扁圆插 + 三位三极插 1.8 米带总控开关		

风逸 M5 系列

5EX81111NC01	二位二极扁圆插 + 二位三极插 1.8 米带总控开关	5EX81132NC01	三位二极扁圆插 + 三位三极插 3 米带总控开关
5EX81112NC01	二位二极扁圆插 + 二位三极插 3 米带总控开关	5EX81332NC01	三位二极扁圆插 + 三位三极插 3 米带防浪涌保护带分控开关
5EX81312NC01	二位二极扁圆插 + 二位三极插 3 米带防浪涌保护带分控开关	5EX81141NC01	四位二极扁圆插 + 四位三极插 1.8 米带总控开关
5EX81121NC01	二位二极扁圆插 + 三位三极插 1.8 米带总控开关	5EX81142NC01	四位二极扁圆插 + 四位三极插 3 米带总控开关
5EX81122NC01	二位二极扁圆插 + 三位三极插 3 米带总控开关	5EX81342NC01	四位二极扁圆插 + 四位三极插 3 米带防浪涌保护带分控开关
5EX81322NC01	二位二极扁圆插 + 三位三极插 3 米带防浪涌保护带分控开关	5EX81151NC01	四位带总控开关 1.8 米 + 六位带总控开关 1.8 米
5EX81131NC01	三位二极扁圆插 + 三位三极插 1.8 米带总控开关		

风逸 X3 系列 网络销售专款

5EX82113NC01	四位 1.8 米带总控开关插座	5EX82134NC01	六位 3 米带总控开关插座
5EX82114NC01	四位 3 米带总控开关插座	5EX82334NC01	六位 3 米带防浪涌保护带分控开关插座
5EX82314NC01	四位 3 米带防浪涌保护带分控开关插座	5EX82143NC01	八位 1.8 米带总控开关插座
5EX82123NC01	五位 1.8 米带总控开关插座	5EX82144NC01	八位 3 米带总控开关插座
5EX82124NC01	五位 3 米带总控开关插座	5EX82344NC01	八位 3 米带防浪涌保护带分控开关插座
5EX82324NC01	五位 3 米带防浪涌保护带分控开关插座	5EX82153NC01	四位带总控开关 1.8 米 + 六位带总控开关 1.8 米插座
5EX82133NC01	六位 1.8 米带总控开关插座		