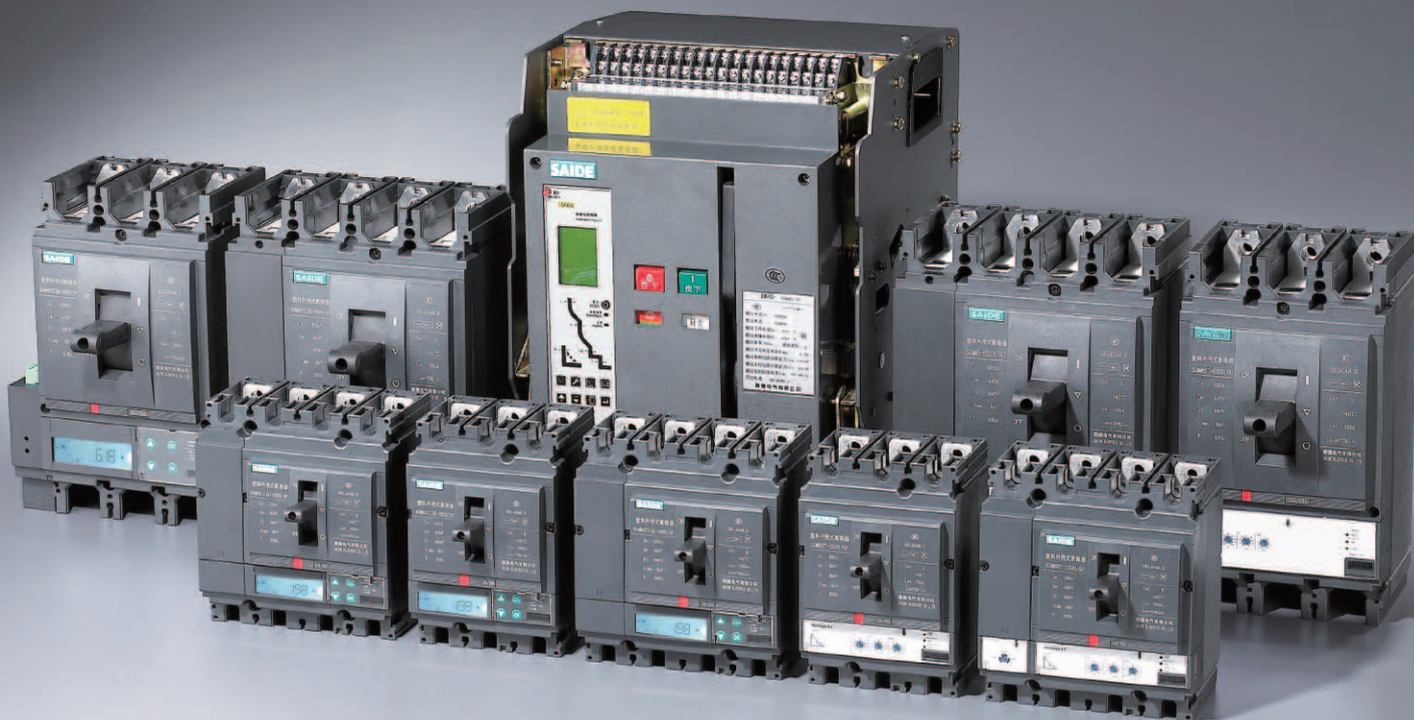


新品上市



SDM6 系列塑壳断路器 专注双断点断路器二十余年



扫一扫关注微信公众号

中国·赛德电气有限公司
CHINA SAIDE ELECTRIC CO.,LTD

SDM6 系列塑壳断路器

SDM6 系列塑壳断路器是本公司借鉴国内外先进技术，潜心研发，经过近十年不断提高完善后推出的全新一款拥有自有知识产权、国内领先技术的高端断路器。它具有双断点、小型紧凑化、模块化、智能化、电能参数可视化、高分断零飞弧、绿色环保等特点，符合低压配电网络智能化发展的需求。该系列产品规格全（160A、250A、400A、630A、800A、1250A、1600A 七种壳架），控制整定电流范围广（12.5A ~ 1600A），脱扣形式多样（热磁式、电子式、智能式），适应不同配电场所下的需要。该产品在配电网中，用来分配电能和保护线路及电源免受过载、短路及欠电压等故障的危害，也可作为线路在正常情况下的不频繁转换及电动机不频繁起动之用。

SDM6DC 系列为专用直流断路器，具有额定工作电压高（DC1500V），多断点高分断等特点，直流光伏系统新型断路器。

SDM6 系列热磁式脱扣断路器



SDM6-250N/3P



SDM6-250N/4P



SDM6-630N/3P



SDM6-630N/4P

SDM6ST 系列电子式断路器



SDM6ST-250H/3P



SDM6ST-250H/4P



SDM6ST-630H/3P

SDM6STZ 系列液晶显示智能控制断路器



SDM6STZ-250H/3P



SDM6STZ-250H/4P



SDM6STZ-630H/3P



SDM6STZ-630H/4P

SDM6STZM 液晶可通讯智能控制断路器



SDM6STZM-250H 3P/4P



SDM6STZM-630H 3P/4P

产品特点

1. 液晶显示，过载整定电流，短路延时电流，短路瞬时电流以及脱扣时间均可设置；
2. 具备 RS485 通信接口，MODBUS-RTU 协议；
3. 接入 MODBUS 通信模块，用户可根据具体要求进行选择：
遥信：分断 / 合闸、脱扣、报警和故障状态指示；
遥控：分断、合闸、复位；
遥测：三相电流以及 N 相电流，接地电流；
遥调：接受并执行遥调命令，对远程的控制量进行调试。
4. 脱扣记忆功能，可查询最后三次脱扣记录参数。

产品符合 GB14048.2、GB/T22710、IEC60947-2 等标准，通过 3C、CE、TSE 认证。

SDM6 DC 直流专用断路器



SDM6-250DC/4P



SDM6-630DC/4P

产品特点

1. 直流专用 (包括光伏)；
2. 额定工作电压：DC 1500V；
3. 额定绝缘电压 U_i ：1500V；
4. 额定冲击耐受电压 U_{imp} ：12kV；
5. 极限短路分断能力：DC 20kA；
6. 运行短路分断能力：DC 20kA
7. 直流回路断点：8 个；
8. 接线方式：4P 2 进 2 出。

执行标准：IEC 60947-2 GB14048.2 或 UL489B 通过 3C、CE、TSE 认证。

DW45 系列智能万能式断路器

DW45 系列智能型万能式断路器主要适用于交流 50Hz、60Hz, 额定工作电压为 400V、690V, 额定电流为 400A ~ 6300A 的配电网中, 用来分配电能和对线路及电源设备进行过载、欠压、短路、接地故障保护。该系列断路器采用模块化设计, 智能控制模块具有精确的选择性保护, 提高供电系统可靠性、连续性和安全性。

产品符合 GB14048.2、IEC60947-2 标准。



DW45-1000/3P



DW45-3200/4P