

自动重合闸光伏并网系列开关_厂家供应产品

产品名称	自动重合闸光伏并网系列开关_厂家供应产品
公司名称	上海众泰电气有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:众泰 型号:BD1-80S 额定电流:80A
公司地址	上海市松江区新浜镇香长公路2061号107室
联系电话	18868288253

产品详情

一、适用范围 光伏自动重合闸小型断路器适用于交流50Hz,额定工作电压至400V,额定工作电流至80A的线路中,对线路进行远距离自动合闸、分闸控制分断或者自动信号控制合闸分闸,同时对线路起过载和短路保护的作用,也可以配套失压脱扣器使用达到停电分闸,来电自动合闸的功能。目前,广泛应用于光伏并网交流配电箱中,以及人员难以接近的场合,维护人员不能及时到位的场合、无人值守的场合、供电连续性要求较高的场合。符合标准:GB10963.1、IEC60898-1,具有国际先进水平。

二、正常工作条件和安装条件 1、环境温度:-25~+60摄氏度;
2、海拔高度:安装地点的海拔不超过2000m; 3、安装类别: 、 级;
4、安装方式:采用TH35-7.5型钢安装轨安装。

三、主要参数及技术性能 1、额定电流In: 6、10、16、20、25、32、40、50、63、80A;
2、极数1p+N、单相 3p+N、三相四线制 3、防护等级: IP20
4、额定工作电压Ue: 1P+N/2P 230V AC/50Hz
3P+N/4P 400V AC/50Hz 5、电气寿命: 6000次, cos=0.85~0.9; 6、机械寿命: 15000次
7、自动重合闸tc: 3s 8、额定冲击耐压 (uimp): 6KA

四、结构特点 断路器带有自动重合闸、分闸装置,具有如下特点:
1、所有极都带过载保护、短路保护功能; 2、额定分段能力高达10KA;
3、壳体和部件均采用高阻燃、耐高温、耐冲击塑料制成。

型号名称: BD1-63S 安装尺寸: 54mm

简介: 具有过载短路保护功能.具有可标注透明窗适用于照明配电系统(C型)和电动机配电系统(D型)
工作电压: 400V 额定电流: 1A-63A

本产品广泛用于与IC卡预付费电表配套使用,也可用于远程、互联网、物联网信号控制,实现远程分励脱扣和自动重合闸功能。