

过电压抑制柜/聚优柜 hossin

产品名称	过电压抑制柜/聚优柜 hossin
公司名称	乐清市昊鑫电力科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:hossin 型号:XHGSHXXJXHHDKX-6HDKX-10DXH-6DXH-10DXH-35HD
公司地址	中国 浙江 温州市 浙江温州象阳工业区
联系电话	86 0577 62601707 18958779063

产品详情

产品名称：shx数码消弧柜及pt柜

产品简介：shx数码消弧柜及pt柜（以下简称数码消弧柜）适用于3~35kv三相非直接接地电力系统中，用来对各类过电压的限制，以提高电网运行的安全性和供电可靠性。数码消弧柜使用了四项国家专利技术：

zl 99 2 29228.x、zl 00 219352.3、zl 01 2 18050、zl 02 2 58132.4

数码消弧柜的适用范围

数码消弧柜适用于3~35kv中压电力系统；

数码消弧柜适用于中性点不接地、中性点经消弧线圈接地的电力系统；

数码消弧柜适用于电缆线路为主的电网，电缆与架空线路的混合电网以及架空线路为主的电网。

数码消弧柜的基本功能

数码消弧柜消弧功能 当系统发生单相弧光接地故障时，标准型数码消弧柜能在80ms内，快速型数码消弧柜能在40ms内投入故障相的真空接触器，故障相电压降到零，故障点的电弧随之熄灭，数码消弧柜发出动作信号。

若用于架空线路，可设定经4~5ms真空接触器自动断开。如为瞬时性故障，则系统恢复正常运行；如为永久性故障，真空接触器再次投入并不再断开，起到永久限制过电压的作用。对于此种用途订货时需作说明。

当系统故障线路切除后，需人工通过复位按钮或远方控制使数码消弧柜自动恢复正常状态。

高压限流熔断器功能 由于各种原因造成的数码消弧柜动作后通过数码消弧柜两相接地短路时， f_u 在1~2ms内将数码消弧柜内的接地点快速切除，防止发生两相短路的后果，不会影响系统正常运行。

金属接地和pt断线报警功能 当系统发生单相金属性接地时，数码消弧柜发出金属性接地报警信号，并显示故障相别。当电压互感器熔断器熔断时，数码消弧柜发出pt断线报警信号，并显示故障相别。

过电压保护功能 当系统发生内部过电压和大气过电压，由tbp将过电压限制到设备绝缘允许的水平。系统发生单相弧光接地故障时，数码消弧柜动作后可将非故障相的弧光接地过电压限制到线电压的安全水平。

pt柜功能 数码消弧柜中的电压互感器，可以向其他指示仪表和继电保护装置等提供二次电压信号。

数据远传功能 数码消弧柜配置了485接口，可以通过总线实现数据远传。

事故追忆功能 数码消弧柜可记录20次故障事件发生的时间、装置动作状态和相关事故参数。

本产品的加工定制是是，品牌是hossin，型号是XHGSXHXJHHDKX-6HDKX-10DXH-6DXH-10DXH-35HD，结构形式是DXH-J-10DXH-Y-35DXH-J-35，额定电压是6KV10KV35KV（kV），额定频率是50（Hz），母线额定电流是1（A），产品认证是CQC