

高压断路器 进盛和

产品名称	高压断路器 进盛和
公司名称	安徽进盛和电力科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省合肥市包河区五金商贸城C栋2单元114号—116号
联系电话	15256564449

产品详情

断路器在日常生活中应用得比较广，各种电器内保护电路、家庭用电线路中的触电保护器等。其作用是：当电路中发生短路时，断路器瞬间动作，断开电源，保护线路。比如漏电断路器接好之后，首先就应该检查线路，并完善线路的装置，可以通过试用来确定漏电断路器设备的正确性，如果有问题，应当及时排除漏电断路器多带来的故障。断路器的额定运行短路分断能力（ I_{cn} ）的试验程序为O—t—CO—t—CO。它比 I_{cn} 的试验程序多了一次CO，经过试验，断路器能完全分断、熄灭电弧，就认定它的额定运行短路分断能力合格。

真空断路器设置特点

- (1)结构轻巧。触头开距小(10kV，只有10mm)，动作迅速，操作轻便，体积小，重量轻。
- (2)燃弧时间短。因为触头处于真空中，基本上不发生电弧，极小的电弧一般只需半周波(s)就能熄灭，高压断路器，故有半周波断路器之称，而且燃弧时间与电流大小无关。
- (3)触头间隙介质恢复速度快。
- (4)寿命长。
- (5)维修工作量少，能防火防爆。

因此，可以看出，额定极限短路分断能力 I_{cn} 指的是低压断路器在分断了断路器出线端三相短路电流后还可再正常运行并再分断这一短路电流一次。大气相对湿度在周围空气温度为+40℃时不超过50%，在较低温度下可以允许有较高的相对湿度，例如在+20℃时达90%，对由于温度变化偶尔产生的凝露应采取适当的措施。比如漏电断路器接好之后，首先就应该检查线路

高压断路器-进盛和(图)由安徽进盛和电力科技有限公司提供。行路致远，砥砺前行。安徽进盛和电力科技有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为配电装置具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!同时本公司还是从事合肥配电柜，安徽配电柜，配电柜的厂家，欢迎来电咨询。