

GSG2系列隔离开关

1. 简介

GSG2系列隔离开关模块化设计结构，具有灵活多样的组合性，产品弹簧储能瞬时释放的加速机构实现了快速接通和分断，与操作手柄无关，具有极大的灭弧能力。

GSG2系列隔离开关额定电流从63A~1600A共分14个电流规格，具有三极、四极（三极+可通断中性极），适用于电路的接通与分断或电气隔离，1000A以上只做电气隔离。

2. 型号解释

GSG2隔离开关

$\frac{GS}{1}$ $\frac{G}{2}$ $\frac{2}{3}$ - $\frac{\square}{4}$ $\frac{\square}{5}$ / $\frac{\square}{6}$ $\frac{\square}{7}$ $\frac{\square}{8}$ $\frac{\square}{9}$ $\frac{\square}{10}$ $\frac{\square}{11}$ $\frac{\square}{12}$

序号	序号说明
1	GS：企业代号，代表天水二一三电器集团有限公司
2	G：隔离开关代号
3	2：设计序号
4	操作方式代号：侧面操作代号为C；直接操作无代号
5	约定发热电流：100A、160A、250A、630A、1600A
6	产品极数：3表示三极隔离开关，4表示四极隔离开关
7	柜外/柜内操作方式代号；柜内操作无代号；柜外操作代号为“J”
8	带直接观察窗口用“K”代号；不带观察窗口无代号；
9	辅助触点代号：F11代表一常开、一常闭辅助触点；F22代表二常开、二常闭辅助触点
10	板前/板后接线方式代号：板前接线无代号；板后接线代号为“B”
11	柜后操作代号为：“H”（不需要不备注）
12	额定电流

3. 认证



4. 产品外观

