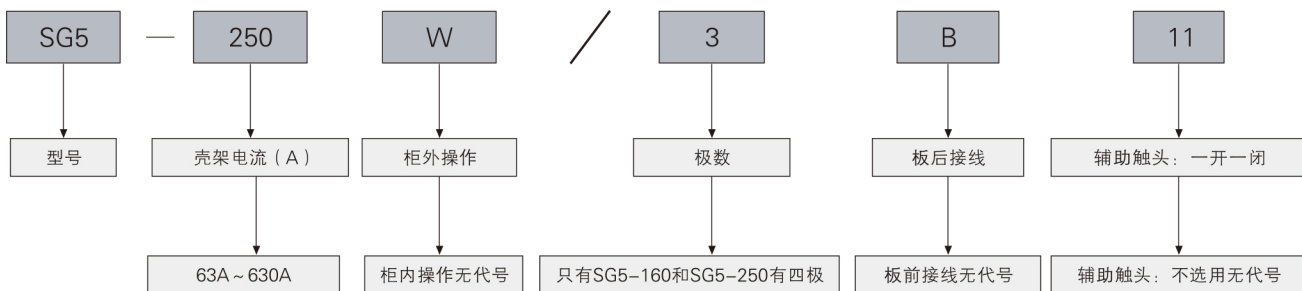




### → SG5系列隔离开关

SG5系列隔离开关为新型更新产品，主要结构特点获多项国家专利。体积小，并联双断点，速通、速断，隔离距离大；断点可视，断开位置设有防止闭合的挂锁装置，安全可靠。



### 主要技术参数:

型号	约定发热电流 $I_{th}$ (A)	额定工作电压 $U_e$ (V)	额定工作电流 $I_e$ (A)	额定短时耐受电流有效值 $I_{cw}$ (kA/1s)	额定短路接通能力峰值 $I_{cm}$ (kA)	操作循环次数		额定冲击耐受电压 $U_{imp}$ (kV)	额定绝缘电压 $U_i$ (V)
						空载	有载		
SG5-63	63	400	63	3.5	10	8500	1500	8	800
		690	32						
SG5-100	100	400	100	7	11.9	7000	1000	8	800
		690	50						
SG5-125	125	400	125	9	11.9	7000	1000	8	800
		690	63						
SG5-160	160	400	160	9	11.9	7000	1000	8	800
		690	80						
SG5-200	200	400	200	9	11.9	7000	1000	8	800
		690	100						
SG5-250	250	400	250	9	11.9	7000	1000	8	800
		690	125						
SG5-315	315	400	315	15	30	4000	1000	12	800
		690	160						
SG5-400	400	400	400	15	30	4000	1000	12	800
		690	200						
SG5-500	500	400	500	15	30	4000	1000	12	800
		690	250						
SG5-630	630	400	630	15	30	4000	1000	12	800
		690	315						

注：详细资料见本公司SG5系列样本。