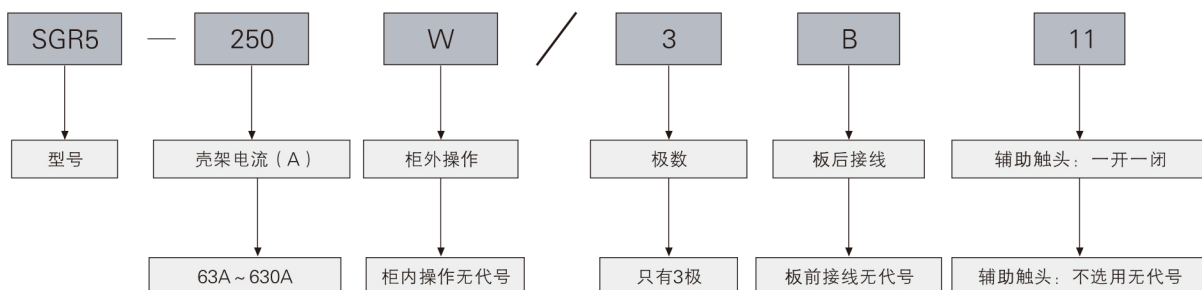




→ SGR5系列隔离开关熔断器组

SGR5系列隔离开关熔断器组为SG5隔离开关派生产品，是由SG5隔离开关串联NT系列熔断器组合而成。具有隔离和通断较大过载电流的功能，对回路进行过载和短路的保护，体积小，使用方便。



主要技术参数：

型号	额定工作电流 I_e (A)	参考选配熔断体型号	操作循环次数		额定冲击耐受电压 U_{imp} (kV)	额定工作电压 U_e (V)	额定绝缘电压 U_i (V)	额定限制短路电流	
			空载	有载				熔断器保护短时耐受能力有效值 I_{cw} (kA)	熔断器保护短时接通能力峰值 I_{cm} (kA)
SGR5-63	32,40,50,63	RT14	8500	1500	8	400	800	按选用熔断体标准加以确定	按选用熔断体标准加以确定
SGR5-160	63,80,100,125,160	NT00	7000	1000					
SGR5-250	125,160,200,224,250	NT1	4000	1000					
SGR5-630	315,355,400,425,500,630	NT3			12				

注：详细资料见本公司SGR5系列样本。