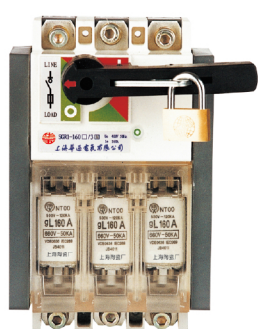


选型指南

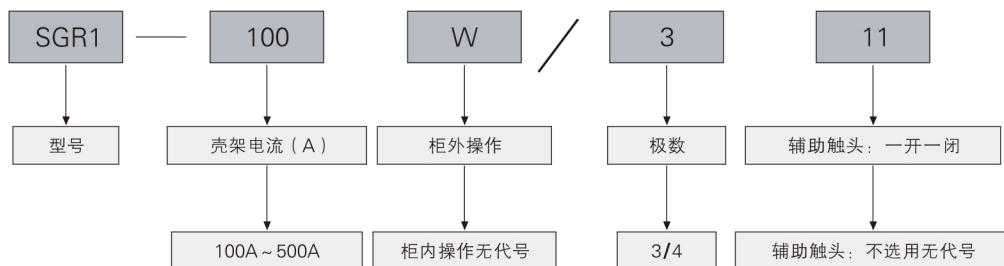


上海華通電氣有限公司
 SHANGHAI HUATONG ELECTRICITY CO.,LTD.



SGR1系列隔离开关熔断器组

SGR1系列隔离开关熔断器组为SG1隔离开关派生产品，是由SG1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:

产品型号	额定工作电流(A)	熔断体额定电流(A)	最大耗散功率(W)	参考选配熔断体型号	熔断体外形尺寸(mm)							熔断体额定电压(V)
					a	b	c	c1	d	e	f	
SGR1-100	63	63	≤9.5	RT14	58	φ22	-	-	-	-	-	380
	50	50										
	40	40										
	32	32										
	20	20										
SGR1-160	160	160	9.6	NT00	78.5	49	29	6	46.5	56.5	15	500
	125	125	7.8									
	100	100	7.3									
	80	80	6									
	63	63	4.6									
SGR1-250	250	250	18.3	NT1	135	68	48	6	52	62	21	500
	224	224	16.8									
	200	200	15.2									
	160	160	13									
	125	125	10.2									
SGR1-630	500	500	32	NT3	150	68	67	6	74.5	84.5	33	500
	425	425	28.9									
	400	400	26.8									
	355	355	22.7									
	315	315	21.7									

注：选配的熔断体必须符合国家标准GB13539.1-2002的要求，推荐选用上海陶瓷厂生产的熔断体。（RT14选用的是上海沪工电器厂产品）

注：详细资料见本公司SGR1系列样本。