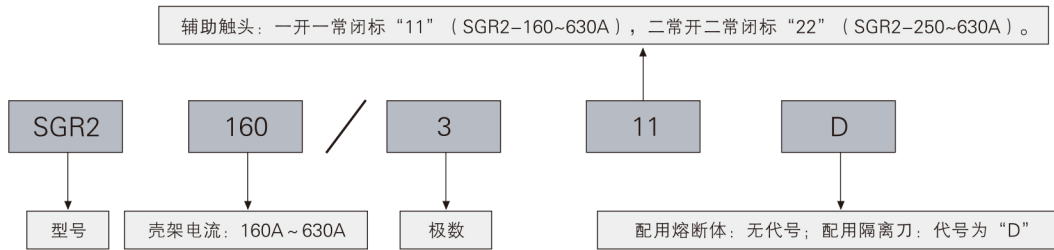




→ SGR2系列熔断器式隔离开关

SGR2系列熔断器式隔离开关，适用于交流50Hz，额定工作电流160A~630A，主要用于有高短路电流的配电电路和电动机电路中，用做电源的开关、隔离开关，并作为电路保护之用，本开关不作为直接开闭单台电动机之用。



主要技术参数：

产品型号	熔断体型号	配装的熔断体额定电流(A)	熔断体损耗功率(W)	熔断体额定电压(V)
SGR2-160	NT00	4,6,10,16,20,25,32,40,50,63,80,100,125,160	9.6	500
SGR2-250	NT1	80,100,125,160,200,224,250	18.3	
SGR2-400	NT2	125,160,200,224,250,300,315,355,400	26.8	
SGR2-630	NT3	315,355,400,425,500,630	40.3	

注：选配的熔断体必须符合国家标准GB13539.1的要求，推荐选用上海电器陶瓷厂生产的熔断体。

注：详细资料见本公司SGR2系列样本。