

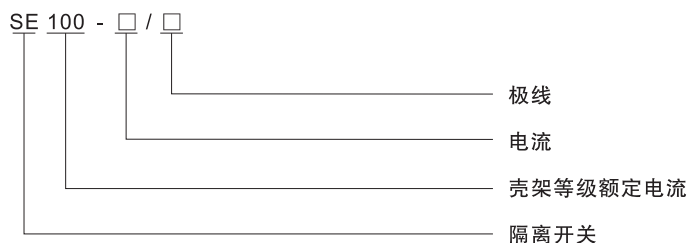
SE100系列隔离开关



适用范围

开关具有极强的动热稳定性，主要作为终端组合电器中的总开关，适用于交流50Hz(或60Hz)，电压400V及以下的配电和控制回路中，也可用于控制各类电动机，小功率电器和照明等。

型号及其含义



主要技术参数

- 1) 额定电压400V
- 2) 额定电流32、63、100A
- 3) 额定通断能力1.1Un、31n、 $\cos \phi = 0$ ，65
- 4) 额定短时耐受电流2000A，通电时间1s
- 5) 额定短路接通能力30In、通电时间0.1s、 $\cos \phi = 0.5$
- 6) 额定熔断短路电流20kA
- 7) 产品符合的标准IEC947-3、GB14048.3-93