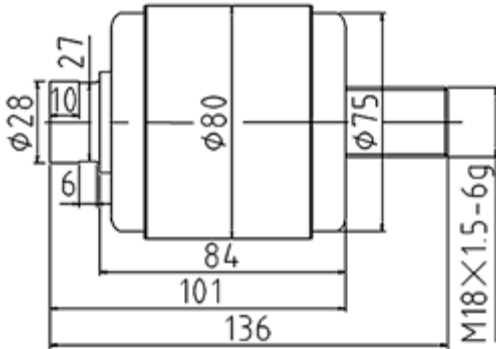


**陶瓷真空开关管 TJ-1.14/1000A**



型 号	TJ-1.14/1000A	
额定电压 (kV)	1.14	
额定电流 (A)	1000	
额定接通电流 (kA/次)	10/50	
额定分断电流 (kA/次)	8/50	
极限分断电流 (kA/次)	10/3	
额定短时耐受电流 (kA/秒)	8/10	
额定电流开断次数 (AC-4)	$3 \times 10^4$	
短时 (1分钟) 工频耐受电压 (kV)	10	
雷电冲击峰值耐压 (kV)		
触头自闭力下的 回路电阻 ( $\mu\Omega$ )	50	
机械寿命 (次数)	$0.3 \times 10^6$	
触头自闭力 (N)	$115 \pm 10$	
触头最大开距 (mm)	3	
触头额定开距时的反力 (N)	$140 \pm 10$	
触头电磨损允许厚度 (mm)	1.5	
开关管最大质量 (kg)	1.45	
储存期 (年)	10	
机 械 参 数	机械参数 触头额定开距 (mm)	$2.5 \pm 0.5$
	触头超行程 (mm)	$1.5 \pm 0.5$
	平均分闸速度 (m/s)	0.3 ~ 0.5
	平均合闸速度 (m/s)	0.05 ~ 0.15
	额定触头压力 (N)	200
	触头合闸弹跳时间 (ms)	3
	三相同期性 (ms)	1.5