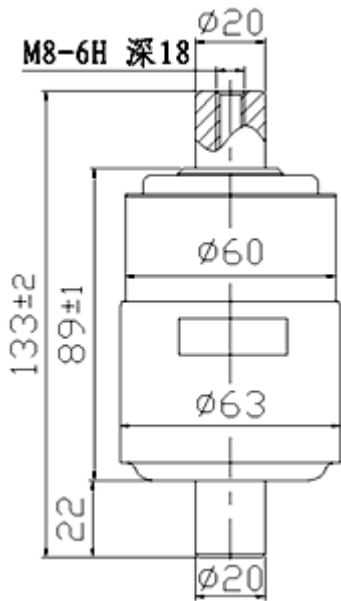


陶瓷真空开关管 TD-1.14_400-8



型 号	TD-1.14/400-8	
额定电压 (kV)	1.14	
额定电流 (A)	400	
额定接通电流 (kA/次)	8/30	
额定分断电流 (kA/次)	-	
极限分断电流 (kA/次)	8/4	
额定短时耐受电流 (kA/秒)	-	
额定电流开断次数 (AC-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 ($\mu\Omega$)	40	
机械寿命 (次数)	1.5×10^4	
触头自闭力 (N)	75 ± 20	
触头最大开距 (mm)	4.5	
触头额定开距时的反力 (N)	40	
触头电磨损允许厚度 (mm)	0.6 ± 0.2	
开关管最大质量 (kg)	1	
储存期 (年)	20	
机械参数	机械参数 触头额定开距 (mm)	3 ± 0.5
	触头超行程 (mm)	1.5 ± 0.2
	平均分闸速度 (m/s)	1 ± 0.2
	平均合闸速度 (m/s)	0.6 ± 0.1
	额定触头压力 (N)	200 ± 20
	触头合闸弹跳时间 (ms)	1.5
	三相同期性 (ms)	1