

RTO

系列有填料封闭管式熔断器



一、适用范围

RTO系列低压有填料封闭管式熔断器适用于交流50Hz，额定电压380V或直流440V额定电流至1000A的线路中作配套电气设备短路或过载保护之用。

产品符合GB13539.1标准。

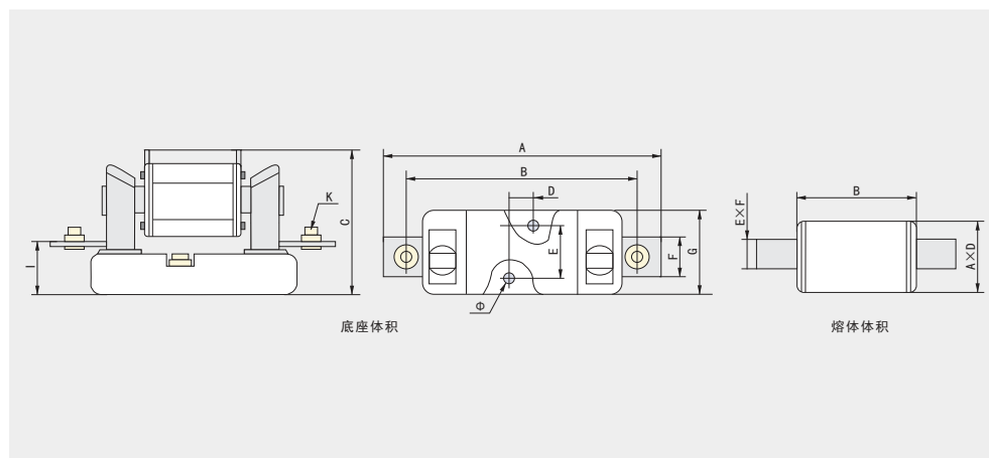
二、型号及含义



三、主要技术参数

熔断器额定电流 (A)	熔断体额定电流 (A)	额定分断能力(KA)			
		交流		直流	
		380V(有效值)	COSΦ	440V	Tms
100	30、40、50、60、80、100	50	0.1~0.2	25	10
200	80、100、100、150、200				
400	150、200、250、300、350				
600	350、400、450、500、550、600				
1000	500、600、700、800、900、1000				

四、外形及安装尺寸



型号	底座的尺寸(mm)										熔断体的尺寸(mm)		
	A	B	C	D	E	F	G	I	K	Φ	AxD	ExF	B
RT0-100	180	160	73	20	30	20	55	32	M8	9	40×40	18×6	67
RT0-200	200	175	85	20	30	25	60	33	M10	9	46×46	23×6	67
RT0-400	220	190	95	20	30	30	70	37	M12	9	55×55	33×6	67
RT0-600	260	220	118	20	30	40	80	45.5	M16	9	66×66	36×6	67